



ТЕХНОЛОГИИ НА СЛУЖБЕ ДИЗАЙНА

ARTHUR HOLM

ALBIRAL DISPLAY SOLUTIONS SL

Barcelona – Paris – Madrid – Milan

Штаб-квартира

C/Fátima, 25
Sant Hipòlit de Voltregà
08512 Barcelona – SPAIN
ТЕЛ: + 34 938 502 376 / 383
ФАКС: + 34 938 502 550

EMAIL: marketing@arthurholm.com
www.arthurholm.com

Barcelona

C/Prats de Molló, 13
08021 Barcelona – SPAIN
ТЕЛ: + 34 935 324 424
ФАКС: + 34 938 502 550

Madrid

C/Vázquez de Mella, 23
28017 Madrid – SPAIN
ТЕЛ: + 34 913 681 190
ФАКС: + 34 913 681 197

Paris

11 Rue du Commandant Jean Duhail
94120 Fontenay Sous Bois – FRANCE
ТЕЛ: + 33 777 922 364

Milan

Viale Giovanni Suzzani 96/98
20162 Milano – ITALY

© Arthur Holm 2020

Arthur Holm – зарегистрированная торговая марка Albiral Display Solutions SL.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Дизайн: **Pablo Lucas**

Фотография продукта: **Joan Pujol Creus**

Printers: **Originarte**



ТЕХНОЛОГИИ НА СЛУЖБЕ ДИЗАЙНА



Мы уверены, что переговорные комнаты приобретают первостепенное значение. Помещения для встреч должны способствовать принятию решений, дарить своим постояльцам уникальный личный опыт и вдохновение. Мы хотим, чтобы комнаты переговоров вдохновляли своих гостей.

СОДЕРЖАНИЕ

| | | | | | |
|-------------------------|----|--------------------------------|----|---------------------------------------|----|
| 0 | | 1 | | | |
| О КОМПАНИИ | | ВИДЕО | | ВИДЕО | |
| Наши истоки | 9 | Моторизованные мониторы | 15 | Мониторы с ручной регулировкой | 69 |
| Гордость компании | 10 | Dynamic4 | 16 | АН1 | 70 |
| Корпоративные положения | 11 | DB2 | 18 | АН2 | 74 |
| | | DB2Share | 22 | Gooseneck | 78 |
| | | DynamicX2 | 24 | Настенные мониторы | 83 |
| | | DynamicX2 UnderCover | 28 | Rise | 84 |
| | | DynamicX2Talk | 32 | Drop | 86 |
| | | DynamicX2KM | 34 | Трибуны | 91 |
| | | Dynamic2 | 36 | АНPylon | 92 |
| | | Dynamic3 | 40 | Решения для камер | 95 |
| | | Dynamic3Talk | 44 | DynamicVision | 96 |
| | | Dynamic3Reverse | 48 | | |
| | | Dynamic1H | 50 | | |
| | | Dynamic1Twin | 54 | | |
| | | DB1Twin | 56 | | |
| | | DynamicSignatureDisplay | 60 | | |
| | | DynamicChairDisplay | 62 | | |
| | | DynamicReceptionMonitor | 64 | | |

2

АУДИО

Микрофонные лифты 99

DynamicTalk 100

DynamicTalk Undercover 102

DynamicTalkH 106

DynamicTalkB 108

MicConnect 110

Выдвижные громкоговорители 115

DynamicSpeaker 116

3

ПОДКЛЮЧЕНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Распределение видео 121

DynamicShare 122

DynamicLoop 126

Подключение 129

DynamicCableRetract 130

DynamicConnect 132

ConnectionBox 136

Управление и диагностика 139

ERT 140

AHLink 142

Боксы для предметов 145

CourtesyBox 146

4

КАСТОМИЗАЦИЯ

Искусство кастомизации 151

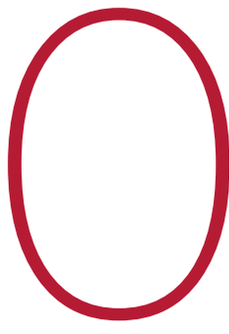
Приложения

Портфолио 158

Награды 160

Патенты 161

О КОМПАНИИ



НАШИ ИСТОКИ 0.1

Датское мастерство, средиземноморский дух

Бренд Arthur Holm берет свое начало со времен существования датского мебельного дизайнера *Йоргена Алекса Дженсена*, работающего в 1960-70-е годы. Его идеи, разработки и особое внимание к эргономике стали основой концепции бренда Артур Холм.

Мы абсолютно уверены, что переговорные комнаты должны вдохновлять людей и дарить уникальные впечатления, на базе которых будет развиваться творческий потенциал, что обязательно приведет к принятию правильных решений. Именно поэтому мы разрабатываем инновационные технологические решения, которые легко интегрируются в существующий дизайн: красивые, лаконичные, простые в использовании и легко-монтажные устройства.

Бренд Arthur Holm – это результат сочетания скандинавских дизайнерских традиций и средиземноморского страстного, эмоционального характера, широкий модельный ряд устройств которого был наработан за более чем 25-летний срок постоянного совершенствования и развития.

В основе любой нашей разработки лежит частичка души, страсти и характера каждого из членов нашей команды.

ГОРДОСТЬ КОМПАНИИ

0.2

Мы гордимся:

- 33 патента.
- 2 награды RedDot Design Awards.
- 1 награда German Design Awards.
- 7 наград Technology Awards.
- Использование материалов только наилучшего качества.
- Видеоконтроллер и механизмы собственного производства.
- Изготавливаем продукцию, которая будет работать годами.
- Осуществляем техническую поддержку клиентов по всему миру.

КОРПОРАТИВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ 0.3

Наша миссия

Обеспечивать конференц-залы эксклюзивными дизайнерскими решениями, разрабатывать инновационные технологии для оптимизации пространства, делиться информацией и помогать в принятии решений.

Цель компании

Вдохновлять наших клиентов посредством интеграции мобильных, инновационных, эксклюзивных дизайнерских технологий в мебель.



ПРОДУКЦИЯ

ВИДЕО



МОТОРИЗОВАННЫЕ МОНИТОРЫ ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ В МЕБЕЛЬ

1.1

Мы продолжаем традиции проектирования и производства моторизованных мониторов.

Говорят, что творческий подход сочетается с особенностями личности: это сила и смелость двигаться вперед, пытаться и ошибаться, падать и снова вставать на ноги.

Говорят, что компаниям необходимо постоянно развиваться, чтобы расти или выживать. Так строится и наша история: мы начали производство моторизованных мониторов для интеграции в мебель в конце 1990-х: моторизованные ЭЛТ (CRT) мониторы, опередившие свое время.

ЭЛТ (CRT) мониторы занимали почти весь стол и много весили. Монитор из девяностых годов мог быть более 40 см в ширину. Спроектировать моторизованную систему, чтобы скрыть такой монитор внутри стола для совещаний, было непростой задачей.

Но мы сделали это! Мы спроектировали и изготовили электрически-поднимаемый монитор, который можно интегрировать в стол, тыльная часть которого облицовывалась шпоном из того же материала. Целью этой разработки была задача максимально незаметно интегрировать технологии в мебель.

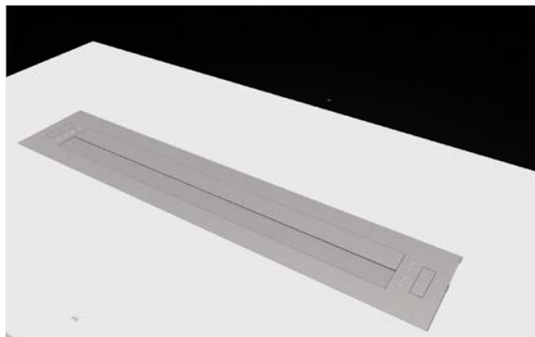
На сегодняшний день, спустя более чем 20 лет мы и по-прежнему являемся поставщиками самой широкой линейки моторизованных выдвижных устройств на рынке!

Dynamic4: Комфортные, безопасные, вдохновляющие и плодотворные переговоры!

- 🏆 Отмечен наградой Best of show ISE 2020
- ★ Отмечен премией 2021 Inavation Awards

Основные особенности

- 4 регулируемых монитора в стильном алюминиевом корпусе 4 встроенные камеры
- 2 динамика и 2 микрофона
- Решение для переговорных комнат
- Внутренний центральный процессор
- Кабели HDMI и разъемы USB
- Создает воодушевляющую и продуктивную атмосферу для проведения совещаний
- Готовность к удаленной и очной работе в команде
- Универсальная, доступная и простая в использовании технология
- Способствует творчеству и сотрудничеству
- Удовлетворяет запросы клиентов





Dynamic4

Dynamic4 — это уникальное медиа-место переговоров на базе Windows, которое предоставляет непревзойдённую платформу для совещаний с любыми запросами. В систему входят 4 моторизованных экрана с 4 встроенными камерами, 2 динамика, 2 микрофонных массива и центральный процессор. Подключение контента обеспечивается 4 входами USB и 2 настольными входами HDMI.

Решение Dynamic4, размещённое в центре стола, оптимизирует пространство, не мешая личному зрительному контакту во время проведения встречи. При нажатии одной кнопки, все четыре монитора поднимаются с поверхности стола. Их можно убирать, перемещать, создавая различные формы и поворачивать так, чтобы они «смотрели» на всех сидящих вокруг стола. Устройство может принимать как плоскую ромбовидную форму, так и квадратную, позволяющую расположить мониторы в соответствии с количеством и положением посетителей.

Программный драйвер устройства позволяет всем 4 камерам работать одновременно, а два встроенных микрофонных массива и динамики обеспечивают идеальную среду для устного общения.

Внутренний центральный процессор устройства поставляется с предустановленной операционной системой Windows 10, позволяющей подключаться к серверу и вести работу на таких популярных платформах, как **Zoom, Teams, Meet, Skype** и т.д.

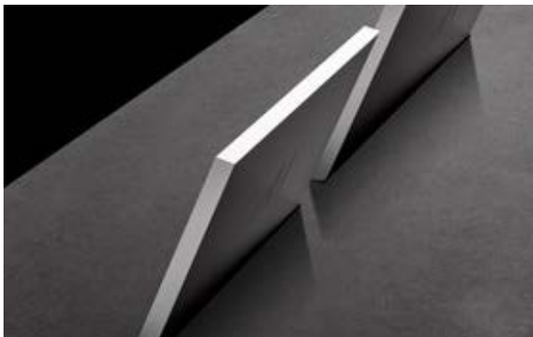
Непревзойдённый опыт удобного общения, гибрид для очно-удалённой работы и концентрации на рабочей задаче.

DB2: изменит правила игры!

- 🏆 Отмечен наградой Reddot Design
- ★ Отмечен наградой AV Technology

Основные особенности

- Минимальная площадь устройства на поверхности стола
- Сенсорный датчик запуска устройства на верхней части алюминиевого корпуса
- Лицевая сторона, двустороннее антибликовое покрытие, стекло толщиной 2 мм
- Энергосберегающий видеоконтроллер с низким потреблением энергии
- Автоматическая калибровка механического движения АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Не требуется крышка на поверхности стола
- Максимальная толщина 20 мм





DB2

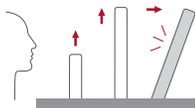
DB2 — это линейка выдвигающихся мониторов с электроприводом, которые практически не меняют дизайн мебели. Он прост в интеграции, интуитивно понятен в использовании (один простой датчик управления расположен в верхней части монитора) и почти невидим, когда он не используется (без крышки, аккуратно встроен в мебель).

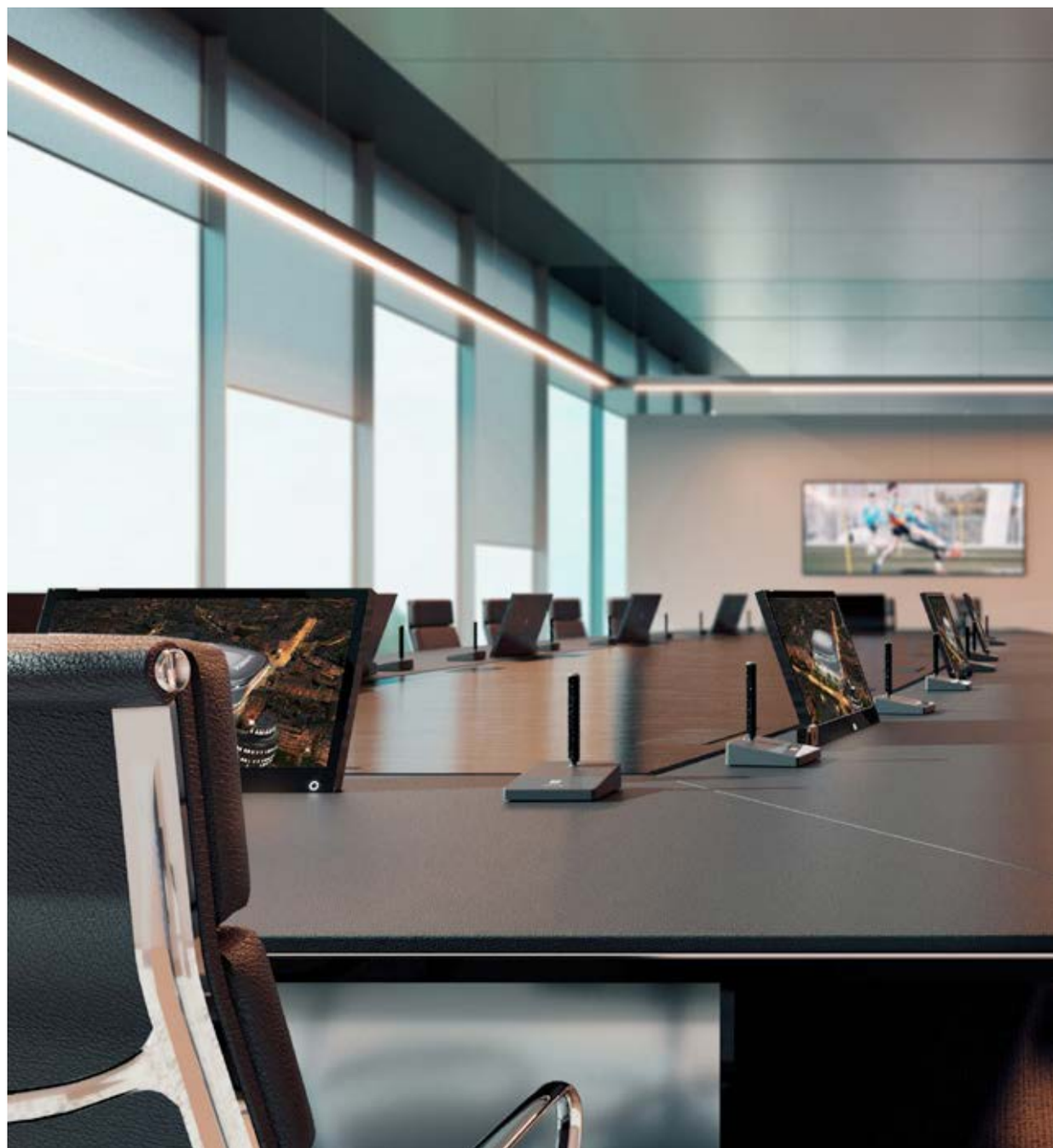
DB2 оснащен гармоничным бесшумным приводом с регулируемой скоростью.

Благодаря максимальной толщине в 20 мм, мониторы этой серии элегантны, красивы со всех сторон и могут быть облицованы отделочным материалом для интеграции в мебель. Исключительные впечатления и качество изображения.

Мониторы оснащены АН-АММС — это автоматическая механическая система калибровки движения. **ERT Arthur Holm** позволяет настраивать адреса всех мониторов, установленных на столе, простым нажатием одной кнопки. Приложение **AHlink** обеспечивает беспроводной доступ к функциям тестирования и настройки без необходимости демонтажа устройства.

Монитор
практически
не меняет
дизайн мебели.







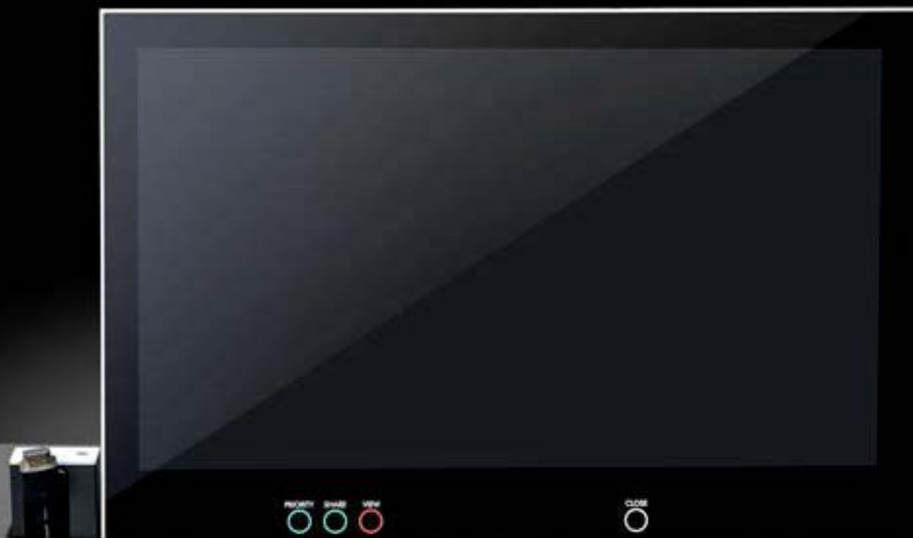
Эlegantное, безопасное и простое в использовании решение!

- 🏆 Отмечен наградой Reddot Design
- ★ Отмечен наградой AV Technology

Основные особенности

- Минимальная площадь на поверхности стола
- Оснащен портативным кабелем HDMI и стеклянными сенсорными кнопками
- Лицевая сторона – двустороннее антибликовое покрытие, 2-х стороннее стекло толщиной 2 мм
- Энергосберегающий видеоконтроллер с низким потреблением энергии
- Автоматическая калибровка механического движения АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Не требуется крышка
- Максимальная толщина 20 мм



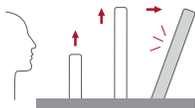


DB2 Share

DB2 Share от **Arthur Holm** — это моторизованное выдвижное коммуникационное решение, аккуратно интегрируемое в мебель. Его легко монтировать, он интуитивно понятен в использовании — всего один сенсорный датчик на верхней поверхности монитора. Устройство аккуратно встраивается в мебель, не имеет крышки, в выключенном состоянии практически незаметен. Портативный кабель HDMI, оснащенный электроприводом, обеспечивает полный контроль управления передачи видео-изображения, просмотра контента и обмена документами.

Одним нажатием пользователь может выбрать вход HDMI и транслировать контент. Мониторы оснащены 2 входами и 1 выходом, совместимыми с HDMI-HDCP — последовательно могут быть подключены 20 устройств. Интерактивный дисплей настройки позволяет контролировать, настраивать и диагностировать мониторы. Мониторы имеют вход / выход RS-422 для дистанционного управления движением, скоростью, настройками безопасности, яркостью, контрастностью и подсветкой выдвигаемого экрана. Также оснащен АН-АММС. **ERT-модуль** позволяет настраивать адреса всех мониторов в сети простым нажатием кнопки. Приложение **AHlink** для Android и iOS отображает серийный номер монитора и обеспечивает доступ к меню настройки и управления.

Безопасное, точное
и оптимизированное
решение для работы.



DYNAMIC X2

Гибкий и настраиваемый моторизованный выдвижной монитор!

Основные особенности

- Запатентованный механизм движения вверх / вниз и наклона с помощью одного двигателя
- Корпус из фрезерованного алюминия современного дизайна
- Кастомизируемая дополнительными интерфейсами верхняя крышка из нержавеющей стали
- Двустороннее антибликовое покрытие, стекло с черной кромкой 3 мм
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Автоматический угол наклона в 20°



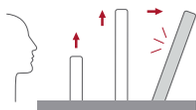


DynamicX2

DynamicX2 от **Arthur Holm** — это линейка моторизованных выдвижных устройств, которые обеспечивают бесшумное, надежное и гармоничное движение – запатентованное решение с использованием всего одного двигателя. **DynamicX2** оснащен системой, которая позволяет настраивать скорость движения вверх / вниз, а также регулировать угол наклона на 20°, обеспечивая наилучшую эргономику и угол обзора. У монитора **DynamicX2** слегка изогнутые края, что придает ему современный вид, экран защищен двусторонним антибликовым покрытием из черного стекла толщиной 3 мм.

Крышка из нержавеющей стали может быть оснащена различными интерфейсами, моторизованным кабелем и фиксированными или съемными микрофонами. Интерактивный дисплей настройки позволяет контролировать, настраивать и диагностировать мониторы. Мониторы обеспечивают вход / выход RS-422 для дистанционного управления движением, скоростью, настройками безопасности, яркостью, контрастностью и подсветкой. Они также оснащены АН-АММС. Использование модуля **ERT** позволит настроить адреса всех установленных мониторов нажатием всего одной кнопки. Приложение **AHlink** для Android и IOS показывает серийный номер монитора, а также может предоставить доступ к меню настройки и управления.

DynamicX2 имеет запатентованный механизм движения с использованием всего одного двигателя.







DYNAMIC X2 UNDERCOVER

Мониторы, которые становятся невидимыми!

🏆 Отмечены наградой Reddot Design Award

Основные особенности

- Запатентованная поверхность крышки под облицовку
- Выдвижная крышка для интеграции дополнительных подключений и функций
- Один двигатель для движения вверх / вниз и наклона
- Лицевая сторона – двустороннее антибликовое покрытие, стекло с черной кромкой 3 мм
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Автоматический угол наклона 20°
- Корпус из фрезерованного алюминия





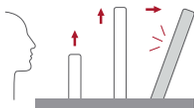
DynamicX2 UnderCover

DynamicX2 UnderCover от **Arthur Holm** — это выдвижной монитор, предназначенный для работы с конференц-системами, он может быть наполнен различными интерфейсами и спроектирован таким образом, чтобы была возможность максимально удобно интегрировать его в существующую мебель переговорных комнат и конференц-залов. Эксклюзивный элегантный дизайн **DynamicX2 UnderCover** позволяет скрыть его в поверхности рабочего стола.

Эта уникальная система сочетает в себе передовые технологии и минималистичный дизайн. При включении системы, из стола появляется монитор с сенсорным экраном Full HD, оснащенный микрофоном, кнопками включения и отключения звука, с динамиком, с розеткой питания.

Запатентованная верхняя крышка устройства удобно опускается в стол и может быть облицована единым с поверхностью стола материалом. Подъемом монитора можно управлять дистанционно, в опущенном состоянии он практически незаметен, не выделяется на поверхности.

Запатентованная крышка скользит вниз и исчезает с поверхности стола.







Моторизованный монитор и микрофон – все в одном!

Основные особенности

- Алюминиевый выдвижной монитор с независимым подъемником микрофона
- Автоматический угол наклона монитора 20°: запатентованный единый двигатель подъема / опускания и наклона монитора
- Подъемник имеет 3-контактный разъем XLR и совместим с микрофонами на гибкой шее длиной до 500 мм
- Запатентованное светодиодное световое кольцо 360° LED для индикации режима активности микрофона
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Режимы работы PA (Public Address) и Конференция
- Крышка из нержавеющей стали





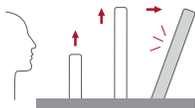
DynamicX2Talk

DynamicX2Talk от **Arthur Holm** — это моторизованный выдвижной монитор с независимым подъемником для микрофонов на гибкой шее. Система обеспечивает бесшумное, надежное и гармоничное движение устройства с помощью всего одного двигателя. Система сама поднимает, опускает и отклоняет монитор на 20° , обеспечивая наилучшую эргономику и угол обзора. Интегрированная независимая система подъема микрофонов оснащена круглой крышкой, под которой микрофон исчезает с поверхности стола. Также система оснащена светодиодным кольцом для индикации режима активности микрофона.

Запатентованное светодиодное кольцо подсветки надежно оберегает микрофон, защищая его и способствуя созданию особой атмосферы.

Система имеет два разных режима работы: PA (Public Address) и Конференция. В режиме PA кнопка активирует и деактивирует микрофон, в то время, как светодиодное кольцо обозначает его статус: цвет подсветки меняется с красного на зеленый. Система сама отключает микрофон во время движения вниз. В режиме конференции микрофон активен всегда.

Эта микрофонная система универсальна и может быть адаптирована под конференц-системы практически любых производителей.

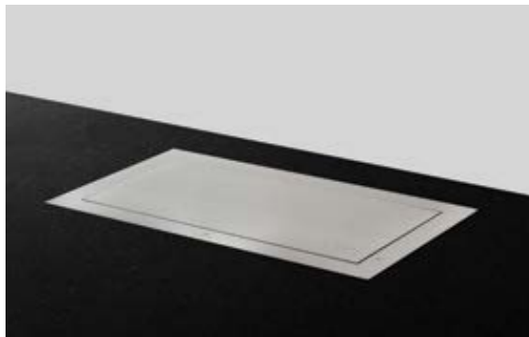


DYNAMIC X2 KM

Выдвижная рабочая станция!

Основные особенности

- Компактное и элегантное решение
- Моторизованные отсеки для клавиатуры и мыши
- Возможность подключения проводной клавиатуры и мыши
- Кастомизация настольной поверхности устройства
- Автоматический наклон на 20°
- Интерактивный дисплей настройки



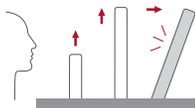


DynamicX2KM

Монитор **DynamicX2**, в сочетании с клавиатурой и мышью, представляет собой моторизованную систему, которая позволяет одновременно с выдвиганием монитора поднимать и клавиатуру и мышь. Это решение, состоящее из монитора Full HD и элегантного отсека для клавиатуры и мыши, позволяет с помощью одного нажатия кнопки превратить его в рабочую станцию.

При возникновении препятствия на пути движения монитора, клавиатуры или мыши, механизм останавливает всю систему. Дизайн устройства прост: всего две кнопки управления на самом устройстве, кроме того, имеется пульт дистанционного управления. Вся система интуитивно понятна в использовании и чрезвычайно проста в установке. **DynamicX2** облагораживает любую поверхность стола переговоров и способствует созданию лаконичного внешнего вида.

Клавиатура
и мышь выезжают
из отсека хранения
одновременно
с монитором.



DYNAMIC 2

Dynamic2: Сила классики!

Основные особенности

- Единый двигатель для движения вверх / вниз и для наклона
- Корпус из фрезерованного алюминия, квадратные края подчеркивают строгий стиль
- Энергосберегающий режим работы, видеоконтроллер с низким потреблением энергии
- Простое управление и удаленная диагностика
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления
- Интерактивный дисплей настройки
- 2 DVI I / HDCP совместимость
- Автоматический угол наклона в 20°
- Индивидуальная адресация монитора





Dynamic2

Мониторы **Dynamic2** отличаются классическим, лаконичным дизайном и имеют квадратную форму. Элегантные, изготовленные из прочного анодированного алюминия, они чрезвычайно быстро и бесшумно поднимаются на поверхность стола. Мониторы имеют вертикальный моторизованный подъемный механизм и отклоняются на 20°, что обеспечивает наилучшую эргономику устройства и угол его обзора. Система наклона имеет быстрый отклик и не требует дополнительного обслуживания.

В настольную поверхность из нержавеющей стали можно добавлять различные интерфейсы: выдвижные кабели, врезные или выдвижные микрофоны и многое другое.

Автоматическая система наклона обеспечивает быстрый, бесшумный и надежный отклик.







Chameleon: гибкий и универсальный монитор!

Основные особенности

- Оптимальное использование рабочего пространства
- Низкопрофильный корпус монитора, оставляющий достаточно рабочего места, имеет эргономичное рабочее положение
- Автоматическая калибровка механического движения АН-АММС
- Отсек для хранения клавиатуры и мыши
- Два рабочих положения: вертикальное и горизонтальное (экраном вверх)
- Открывается, складывается и поворачивается на 180°
- Автоматический переворот изображения
- Запатентованное синхронизированное движение подъема лотка
- Фрезерованный алюминиевый корпус и крышка
- Поплавковый датчик безопасности
- Беспроводное соединение для настройки и управления





Dynamic3

Dynamic3 от **Arthur Holm** — это линейка моторизованной продукции, которая обеспечивает различные рабочие положения, сохраняя при этом пространство внутри рабочего стола и идеально интегрируясь в мебель. Алюминиевый корпус монитора поднимается, наклоняется, имеет дополнительное вращение на 180° и убирается внутрь рабочей поверхности в 2-х разных положениях: экраном вверх и экраном вниз. Движение устройства можно остановить под углом 90° , чтобы продемонстрировать контент человеку, сидящему с противоположной стороны от монитора. Система подъема экрана автоматически активирует подъем лотка, на котором можно разместить клавиатуру и мышь.

Монитор складывается экраном вниз и экраном вверх.



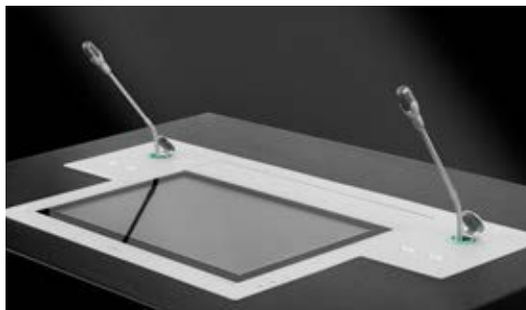




Моторизованный монитор и микрофон – два в одном!

Основные особенности

- Алюминиевый складной вращающийся монитор с независимым подъемным механизмом микрофона
- Открывается, складывается и поворачивается на 180°
- Два рабочих положения: вертикальное и горизонтальное (экраном вверх)
- Автоматический переверт изображения
- Синхронизированное движение подъема лотка
- Фрезерованный алюминиевый корпус и крышка
- Переднее двустороннее антибликовое покрытие. Стекло с черной кромкой 3 мм
- Поплавковый датчик безопасности
- Автоматическая калибровка механического движения АН-АММС
- Подъемник имеет 3-контактный разъем XLR и высоту в 500 мм для микрофона на гибкой шее
- Запатентованное светодиодное световое кольцо 360° LED для индикации режима активности микрофона
- Режимы работы PA и Conference
- Беспроводное соединение для настройки и управления



Кастомизированная версия с двумя микрофонами.



Dynamic3Talk

Dynamic3Talk от **Arthur Holm** — это линейка моторизованной продукции, которая обеспечивает различные рабочие положения устройства и имеет независимый подъемный механизм для микрофонов типа «гусиная шея». Алюминиевый корпус монитора поднимается, наклоняется, имеет возможность дополнительного вращения на 180° и убирается внутрь рабочей поверхности в 2-х различных положениях: экраном вверх или экраном вниз. Движение устройства можно остановить под углом 90° , чтобы показать изображение человеку, сидящему с противоположной стороны стола. Система подъема экрана автоматически активирует подъем лотка, в котором можно разместить клавиатуру и мышь.

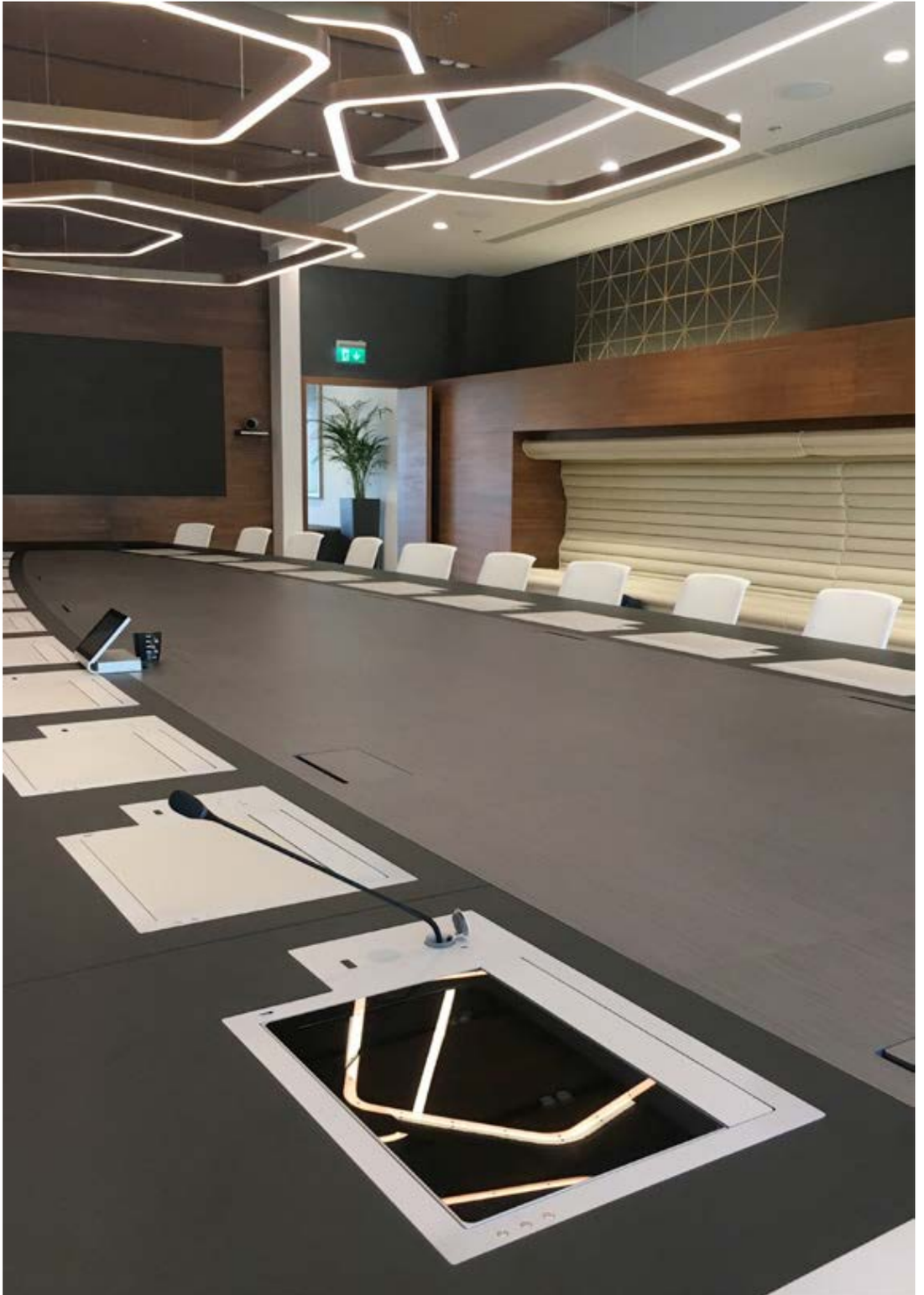
Встроенная независимая система подъема микрофонов имеет круглую крышку, которая не только позволяет микрофону полностью исчезнуть с поверхности стола, но также обеспечивает и световой сигнал, указывающий на его состояние.

Запатентованное защитное световое кольцо надежно предохраняет микрофон от случайной порчи.

Монитор Dynamic3 со встроенным подъемником для микрофона.







DYNAMIC 3 REVERSE

Dynamic3Reverse: Обозреваемое пространство!

Основные особенности

- Регулируемый угол обзора от 0° до 90°
- Можно сложить экраном вниз
- Память положения
- Интерактивный дисплей настройки
- Беспроводное соединение для настройки и управления





Dynamic3Reverse

Dynamic3Reverse – это уникальный моторизированный складной монитор с сенсорным экраном диагональю 18,5 дюйма с горизонтальным и вертикальным рабочими положениями. Его угол наклона можно регулировать в любом положении: от горизонтальной плоскости стола до 90°, перед закрытием он совершает разворот. Ось его вращения расположена ближе к пользователю и он может выбрать желаемый угол наклона: от положения заподлицо со столом до практически вертикального положения, обеспечивая полный обзор экрана из любой точки. Монитор можно повернуть на 180 градусов и сложить экраном вниз.

Интерактивный дисплей настройки предоставляет доступ ко всем функциям. В том числе, доступны функции дистанционного управления и регулировки. Небольшой размер устройства сочетается с наличием входов DVI-I и DVI-D, совместимых с HDCP. Он идеально подходит для проведения интерактивных встреч в конференц-залах и залах заседаний, может устанавливаться как горизонтально экраном вверх, так и экраном вниз.

Складной монитор
с памятью
положения экрана.



DYNAMIC 1H

Движущийся вперед моторизованный складной монитор!

Основные особенности

- Регулируемое положение устройства
- Память положения
- Интерактивный дисплей настройки
- Не требует дополнительного обслуживания
- Система энергосбережения
- Удаленное управление и диагностика
- Беспроводное соединение для настройки и управления





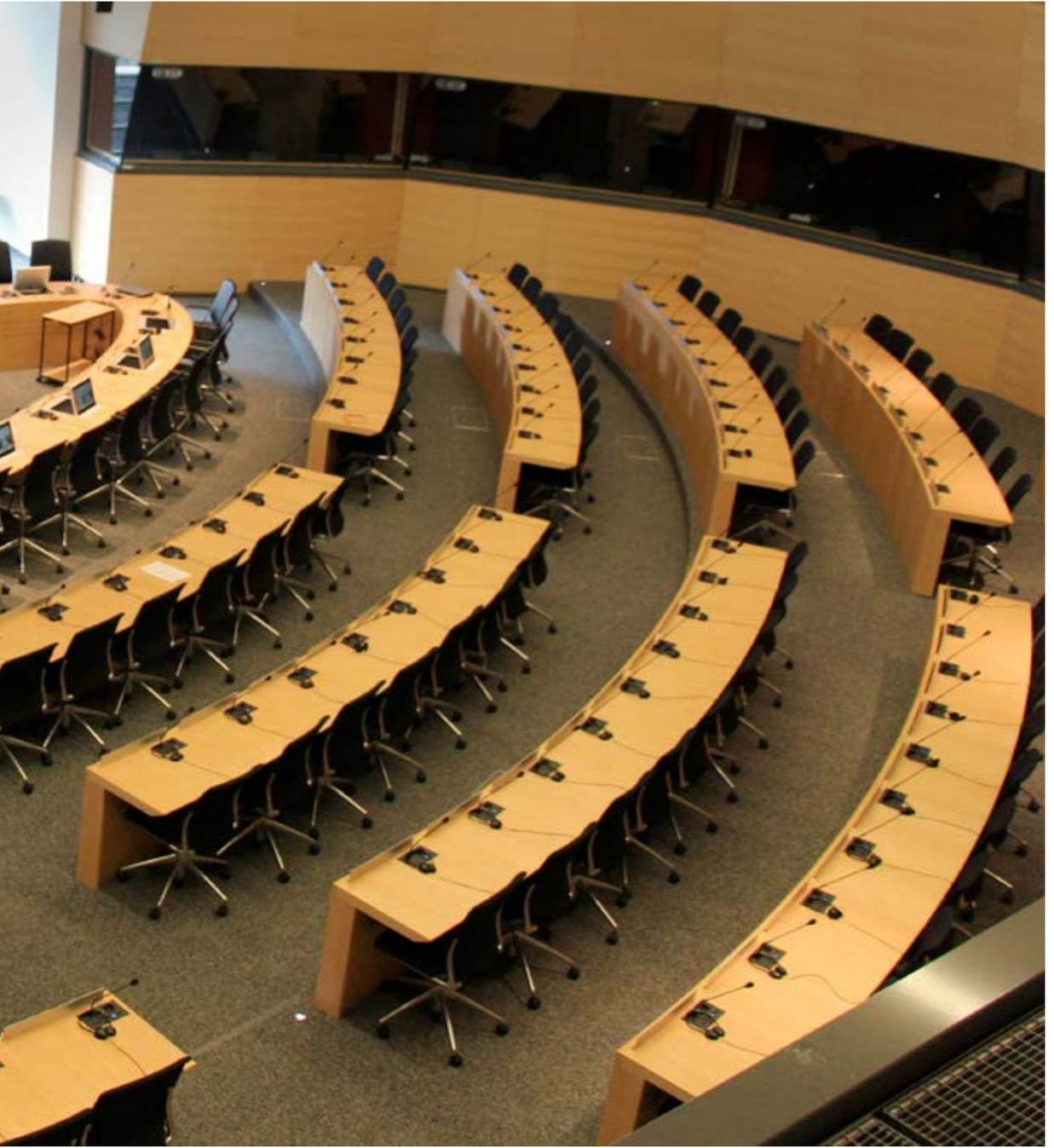
Dynamic 1H

Моторизованные складные мониторы **Dynamic 1H** обеспечивают плавное горизонтальное движение. Экран всегда виден, он поднимается и наклоняется, его можно остановить в любом положении от 0 до 70°. Система интеллектуальной памяти позволяет как устанавливать вручную, так и вызвать желаемое положение угла наклона из памяти. Корпус монитора полностью изготовлен из алюминия и оснащен антибликовым стеклом с чёрной кромкой. **Dynamic 1H** чрезвычайно элегантны и лаконичны.

Вариативность
положения экрана
от горизонтального
положения до
наклона 70°.







DYNAMIC 1 TWIN

Двухсторонняя связь!

Основные особенности

- Двусторонний дисплей
- Пассивная крышка
- Интерактивный дисплей настройки
- Не требует дополнительного обслуживания
- Система энергосбережения
- Удаленное управление и диагностика
- Беспроводное соединение для настройки и управления



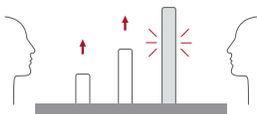


Dynamic 1Twin

Dynamic 1Twin — это вертикально выдвигающийся монитор с двойным экраном. Два монитора размещены спиной друг к другу, установлены в компактной раме из анодированного алюминия для отображения различного контента для двусторонней связи. Он предназначен для стоек ресепшн, информационных стоек/столов совещаний и конференц-залов с ограниченным пространством. Экраны видны только при необходимости, и исчезают внутри стола, если не используются, простым нажатием кнопки или с помощью пульта дистанционного управления.

Dynamic 1Twin оснащен чрезвычайно быстрой системой подъема с очень низким уровнем шума. Мониторы просты в установке и не требуют дополнительного обслуживания. Для защиты пользователя мониторы оснащены системой безопасности, которая останавливает движение устройства в случае обнаружения препятствия. Управление и диагностику мониторов можно проводить дистанционно через интерфейс ERT.

Dynamic 1Twin состоит из 2 мониторов, установленных вплотную друг к другу в компактной раме из анодированного алюминия.

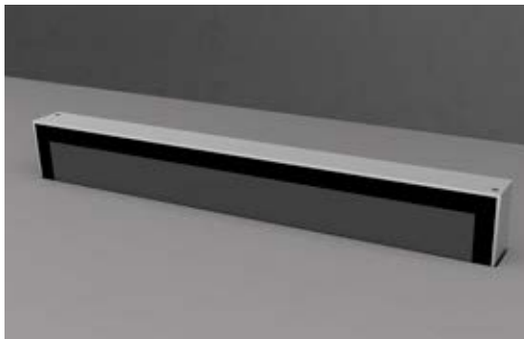


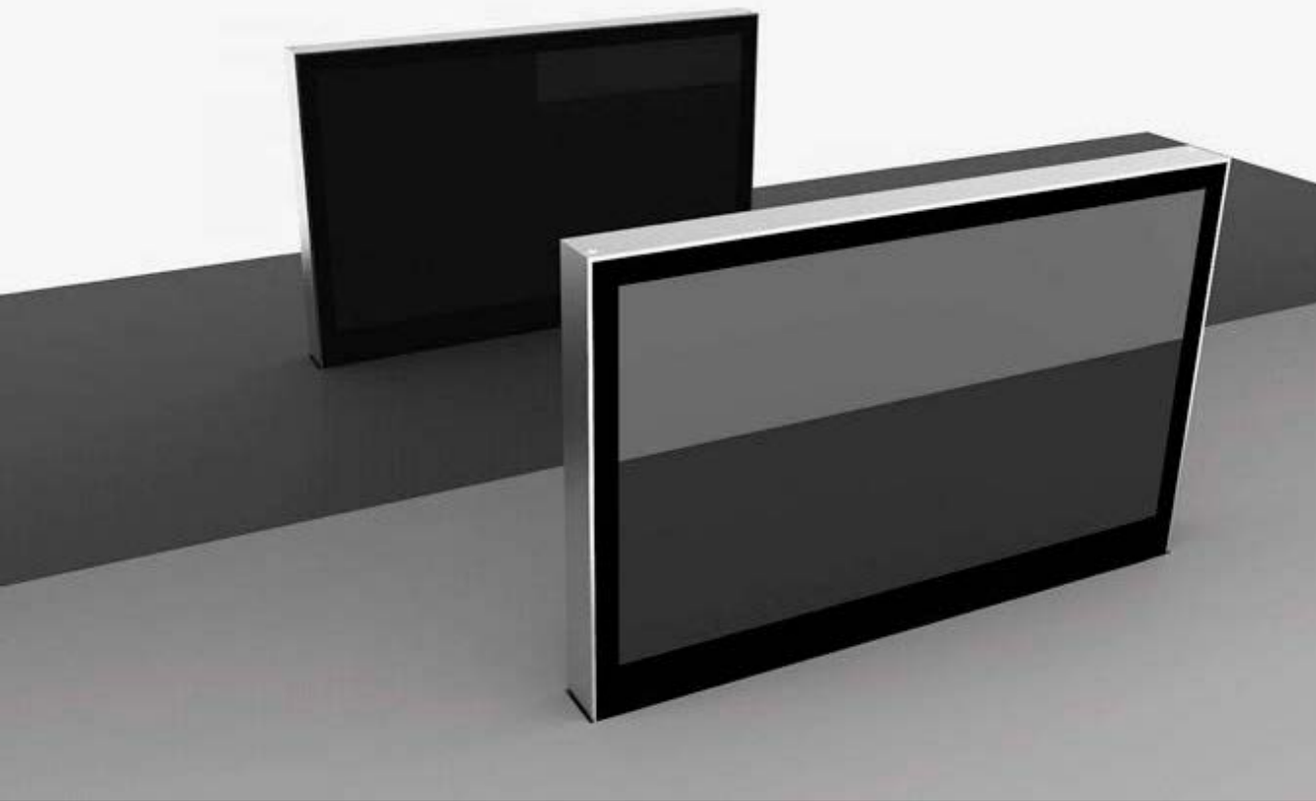
DB1 TWIN

Монитор для невидимой интеграции двухсторонней связи!

Основные особенности

- Двусторонний дисплей
- Без крышки
- Готов к облицовке
- Емкостной датчик
- Интерактивный дисплей настройки
- Не требует дополнительного обслуживания
- Энергосберегающий дизайн
- Беспроводное соединение для настройки и управления





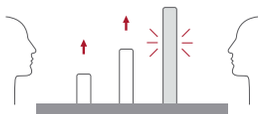
DB1Twin

DB1Twin — это вертикально выдвигающийся монитор с двойным экраном. Два монитора расположены вплотную друг к другу в компактной раме из анодированного алюминия, отображая различное содержимое в обе стороны.

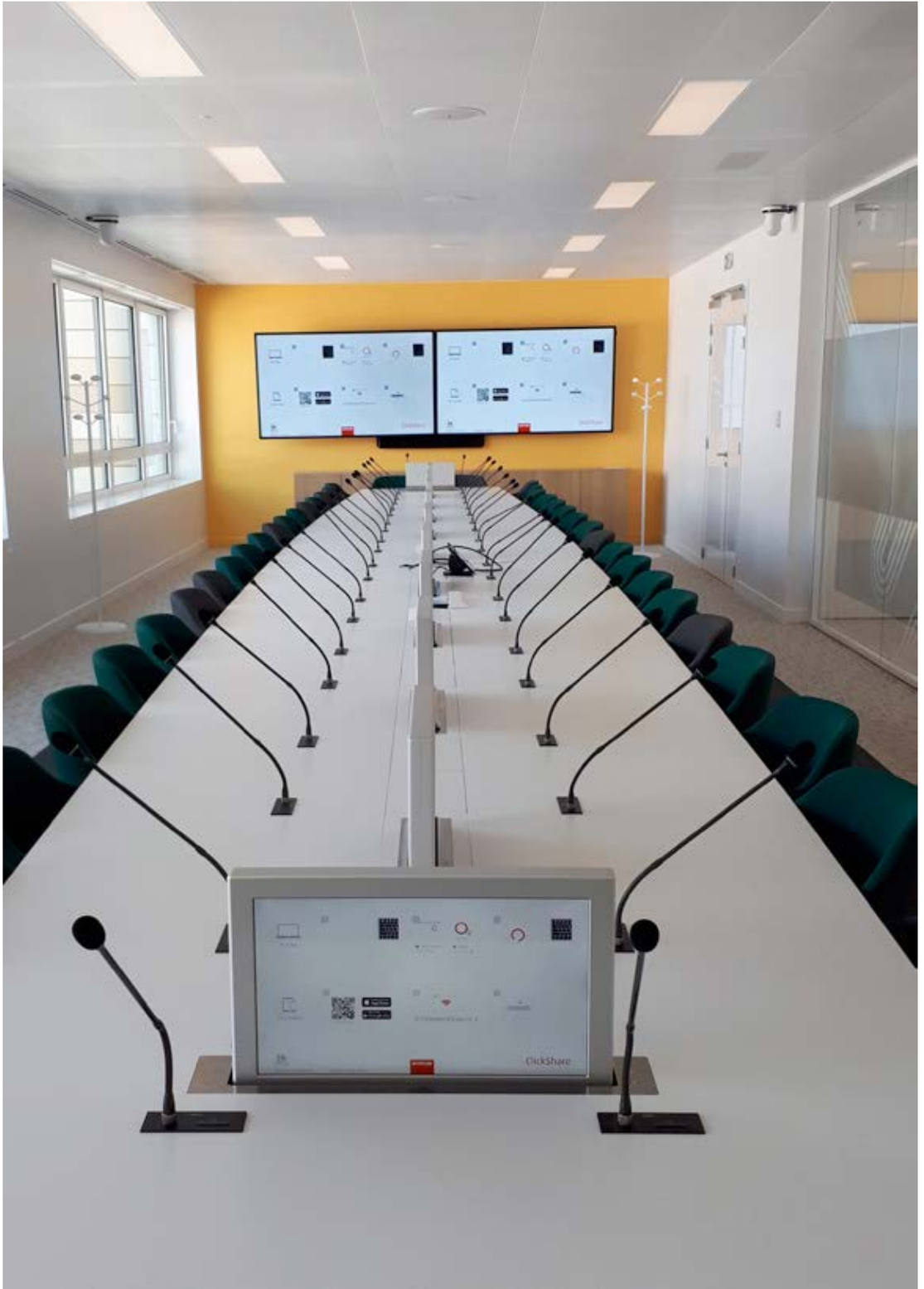
DB1Twin разработан для стоек ресепшн, информационных стоек/столов совещаний и конференц-залов с ограниченным пространством. Экраны видны только во время работы и исчезают внутри стола, когда они не используются, простым нажатием кнопки или с помощью пульта дистанционного управления.

DB1Twin имеет чрезвычайно быструю подъемную систему с очень низким уровнем шума. Эти мониторы просты в установке и не требуют обслуживания. Для защиты пользователя **DB1Twin** оснащены системой безопасности, которая останавливает движение в случае обнаружения препятствий. Устройствами можно дистанционно управлять и диагностировать через интерфейсы **ERT**.

Два монитора расположены вплотную друг к другу в компактной раме из анодированного алюминия. Разработаны для последующей обшивки (V).





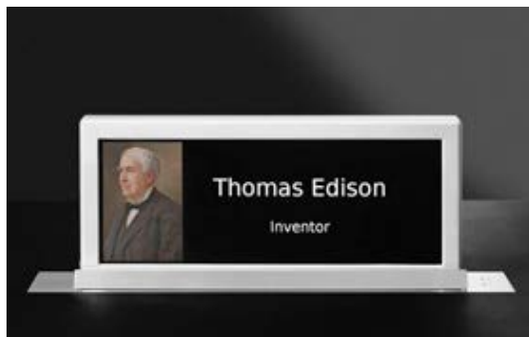


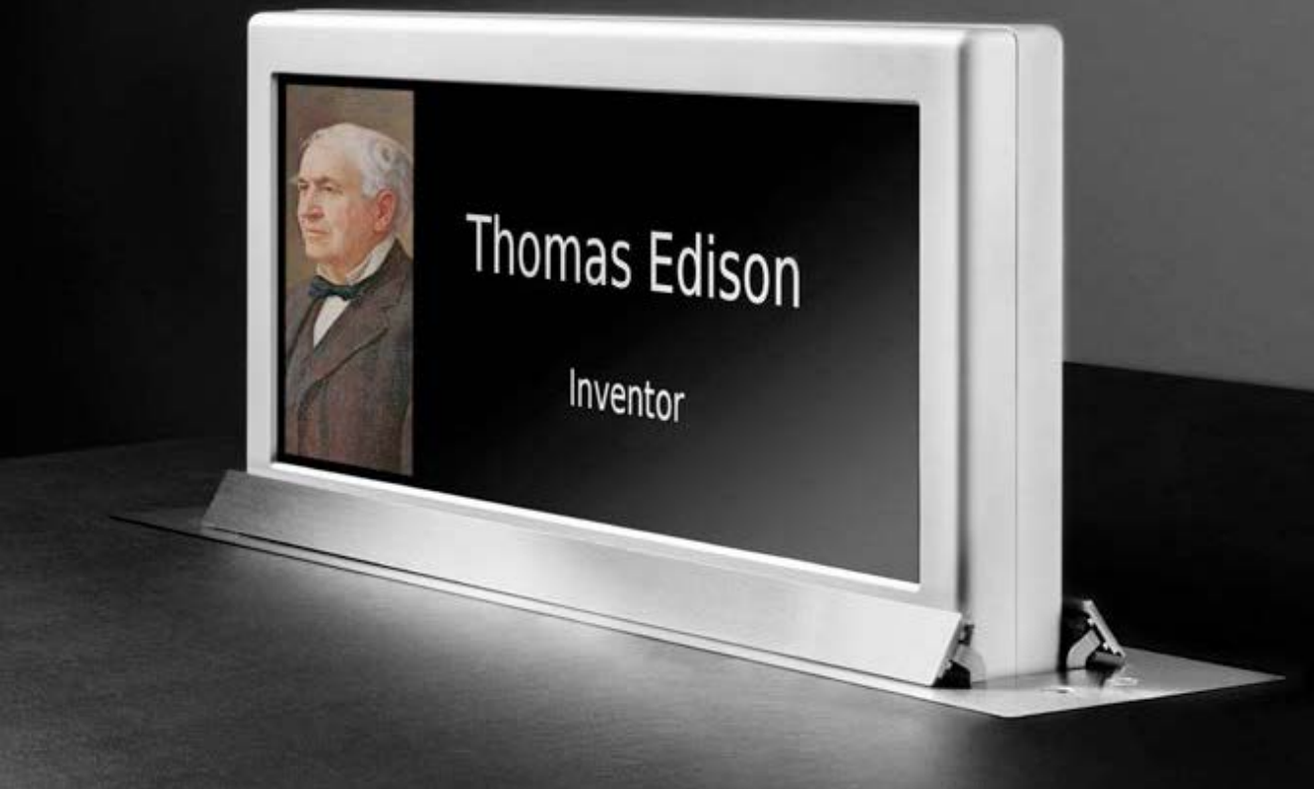
DYNAMIC SIGNATURE DISPLAY

Идентификация пользователя!

Основные особенности

- Широкоэкранный двусторонний моторизованный монитор
- Встроенный ПК
- Программное обеспечение идет в комплекте поставки
- Интерактивный дисплей настройки
- Энергосберегающий режим работы
- Последовательное управление и удаленная диагностика
- Беспроводное соединение для настройки и управления





DynamicSignatureDisplay

DynamicSignatureDisplay — это выдвижной монитор DigitalSignage для аудиторий, конференц-залов, учреждений и общественных коммуникационных пространств.

Продукт состоит из вертикального моторизованного выдвигающегося двустороннего вытянутого экрана и программного обеспечения на базе Linux, которое позволяет выводить изображение и имя участника (или любой цифровой контент) в полноцветном виде. Два экрана расположены вплотную друг к другу в компактной раме из анодированного алюминия, на каждом из которых отображается разная информация. К примеру, одна сторона, обращенная к аудитории, отображает изображение и имя участника конференции, а информация на другой стороне позволяет посетителю идентифицировать его место. Система идеально подходит для использования приложений с присвоением имен по кабелю CAT-5.

DynamicSignatureDisplay оснащен проигрывателем на базе Linux с интерфейсом TCP / IP для контроля, настройки, загрузки и управления контентом.

Двухсторонний
выдвижной
монитор для
отображения
цифрового
контента.



DYNAMIC CHAIR DISPLAY

DynamicChairDisplay: Бизнес-класс!

Основные особенности

- Адаптируется к различным подлокотникам
- Моторизованный регулируемый угол наклона
- Не требует дополнительного обслуживания
- Энергосберегающий режим
- Система безопасности
- Последовательное управление и удаленная диагностика
- Беспроводное соединение для настройки и управления



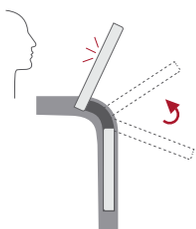
DynamicChairDisplay

DynamicChairDisplay — это выдвижной моторизованный монитор, который устанавливается в подлокотники кресел. Монитор виден только тогда, когда он используется, в остальное время он надежно хранится в подлокотнике.

Элегантный алюминиевый экран имеет моторизированное вертикальное движение на подъем плюс дополнительное ручное вращение в сторону пользователя с последующей моторизованной регулировкой угла наклона.

Корпус монитора изготовлен из фрезерованного алюминия с анодированным покрытием. Механизм подъема прочный и бесшумный, а само решение интегрировано в компактный блок, который очень прост в установке.

Моторизованный монитор для интеграции в подлокотники кресел. Виден только во время использования.



DYNAMIC RECEPTION MONITOR

У вас никогда не будет второго шанса произвести первое впечатление!

Основные особенности

- Эргономичный
- Моторизованная регулировка высоты
- Регулируемый угол обзора (по горизонтали и вертикали)
- Вращение на 140 градусов
- Уникальные материалы
- Предназначен для работы в режиме 24/7





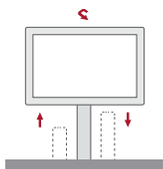
Dynamic ReceptionMonitor

Моторизованный регулируемый монитор для идеальной фиксации. Быстрая моторизованная регулировка для соответствия любой потребности для создания правильной и располагающей рабочей среды на стойке рецепции.

Профессиональный монитор **Arthur Holm DynamicReceptionMonitor** включает в себя новейшие профессиональные технологии для обеспечения идеального рабочего места. Дизайн устройства разработан таким образом, что все технические интерфейсы и кабели скрыты в корпусе, поэтому на зоне ресепшн отсутствуют кабели подключения и создается ощущение аккуратного рабочего места.

DynamicReceptionMonitor был специально разработан для интеграции в столы зоны ресепшн. Основание монитора устанавливается на поверхности, а подключение устройств делается уже под столом, что создает чистое, минималистичное пространство. Элегантный корпус монитора изготовлен из фрезерованного алюминия и нержавеющей стали, он имеет антибликовое защитное стекло с черной маркировкой. Поворотный рычаг монитора сделан из нержавеющей стали позволяет регулировать высоту положения экрана моторизованным механизмом.

Элегантный корпус монитора выполнен из фрезерованного алюминия и нержавеющей стали.







ВИДЕО

1



МОНИТОРЫ 1.2 С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

Первое впечатление крайне важно. Оно влияет на восприятие офисной среды, особенно в зоне рецепции и вестибюля, а также на информационных стойках, стойках регистрации, бизнес-центрах, в залах для встреч и конференций.

Компания **Arthur Holm** понимает, что технологии – это важнейший инструмент работы в любом офисе, они вызывают у посетителей положительные эмоции с первого шага. Нельзя недооценивать важность выбора стильного монитора для зон ресепшн. Монитор – это один из самых заметных элементов такого пространства.

Мониторы должны быть правильно спроектированы, чтобы обеспечивать систему организации кабелей и помогать с оптимизацией пространства. Мы предлагаем широкий выбор мониторов с ручным управлением, которые можно разместить на столах, интегрировать и складывать вручную назад или вперед.

АН1: Не трогайте стол!

Основные особенности

- Фрезерованный алюминий с чугунным основанием
- Складывается вручную
- Регулировка любого положения
- Нет необходимости делать отверстия в поверхности стола
- USB-порт
- Не требует дополнительного обслуживания
- Энергосберегающий режим работы



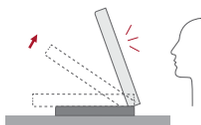


AH1

AH1 — это монитор с ручной регулировкой положения наклона в алюминиевом корпусе с анодированным покрытием и основанием из чугуна. Предназначен для использования с настольными ПК. Монитор оснащен антибликовым защитным стеклом со стильной черной рамкой.

Устали от мониторов, которые становятся слишком навязчивыми? Настольный монитор **AH1** — идеальное решение для аудиторий, переговорных комнат, учебных помещений, конференц-залов и информационных стоек. Благодаря простой регулировке, он не требует структурных изменений на поверхности стола.

Складываемый вручную алюминиевый монитор для настольных ПК, не требующий структурных изменений поверхности стола.







АН2: складывается вперед!

Основные особенности

- Ручная регулировка положения наклона от 0° до 110°
- Полностью регулируемое положение
- Готов к настольному монтажу
- Автоматическое выключение
- Простая интеграция
- Не требует дополнительного обслуживания
- Энергосберегающий режим работы



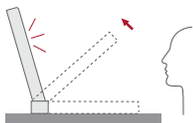


АН2

Регулируемые вручную **АН2** — это идеальное решение для создания универсальных столов переговоров, требующих оптимизации имеющегося пространства. Элегантные дисплеи, которые расширяют возможности совместной работы и творчества в специально отведенных местах. Они легко складываются и не мешают обзору. Кроме того, небольшое пространство, необходимое для их установки, позволяет пользователям иметь большую поверхность для работы, не загроможденную коммутационными кабелями.

Благодаря сдержанному и классическому дизайну, мониторы **АН2** превращают технологии в привлекательную ультрасовременную систему, способную работать на высочайшем уровне, вызывая при этом у пользователей незабываемые впечатления.

АН2 можно сложить на поверхности стола экраном вниз.







Gooseneck: Грамотно распоряжаемся поверхностью стола!

Основные особенности

- Регулируемый угол обзора
- Монитор для интеграции в стол
- Вращение на 160°
- Подключение под столом
- Отсутствие видимых кабелей
- Не требует дополнительного обслуживания
- Энергосберегающий режим работы



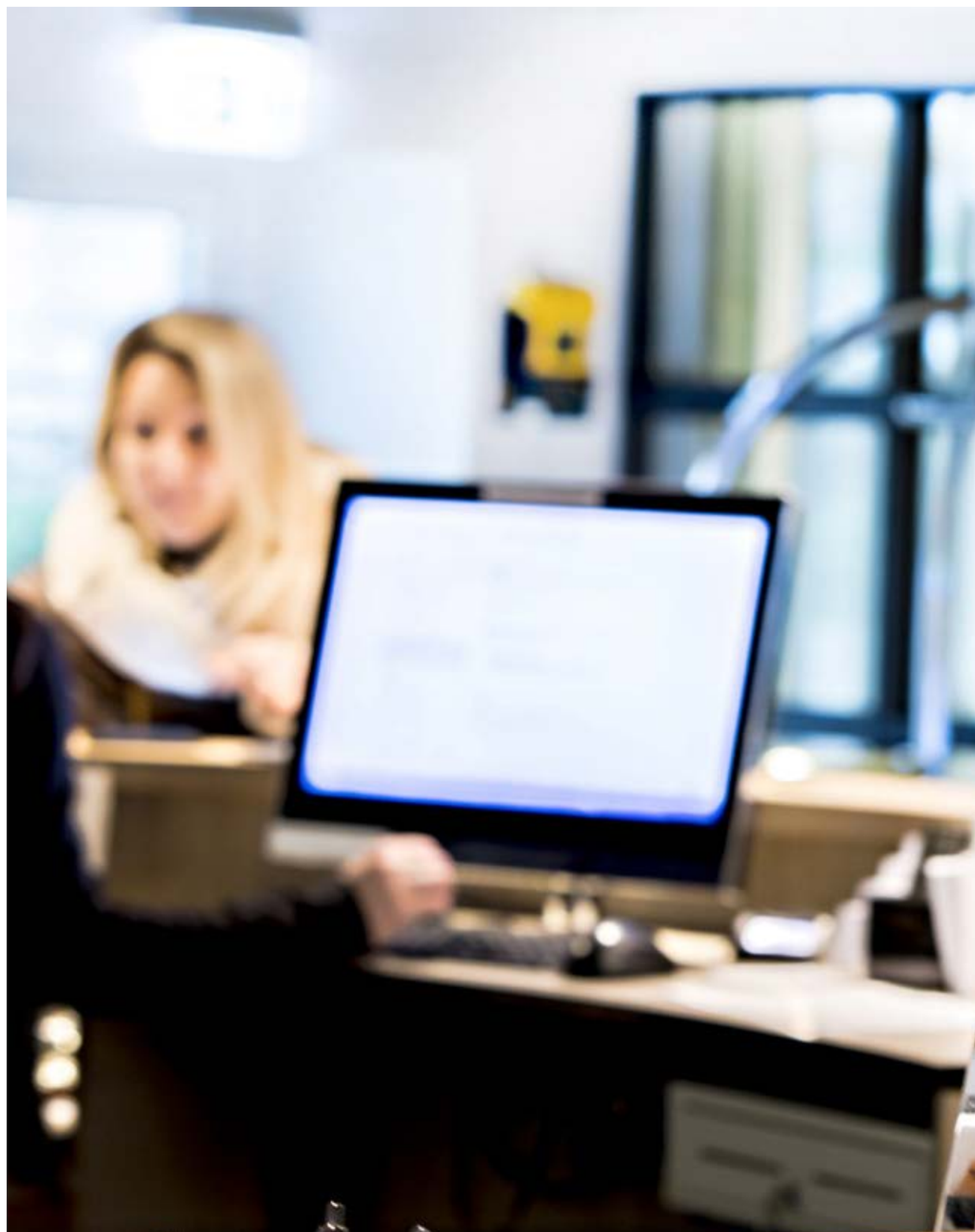


Gooseneck

Мониторы серии **Gooseneck** разработаны для установки на стойках ресепшен и письменных столах. Основание устройства выполнено из шлифованной нержавеющей стали, которое крепится к столу. Элегантный дизайн экранов предусматривает стационарную установку на столах. Мониторы изготовлены из фрезерованного алюминия и имеют стильную защитную стеклянную панель. Кабели аккуратно спрятаны внутри опоры и под столом.

Монитор, предназначенный для установки на стойках ресепшен или письменных столах.







ВИДЕО



НАСТЕННЫЕ МОНИТОРЫ 1.3

Интегрируемые в пространство стены, встроенные в мебель или установленные на подставке мониторы **Rise and Drop** предлагают широкий ассортимент размеров и отделок: алюминий, нержавеющая сталь или стекло. Их можно персонализировать с помощью различных функций и логотипов клиента. Разработанные с профессиональным подходом, они оснащены всеми необходимыми аксессуарами для быстрой, простой и безопасной установки.

Монтаж мониторов в/на стену — современное решение для оптимизации пространства, разработанное для улучшения взаимодействия с пользователем. В зонах регистрации и общественных местах в отелях, офисных и коммерческих зданиях, музеях, туристических или бизнес-центрах они являются частью дизайна пространства, вызывая у посетителей только положительные эмоции. Настенные мониторы можно закрепить на стене и разместить на них любую информацию: персонализированные приветственные сообщения или корпоративные презентации.

Настенные мониторы также идеально подходят для предоставления актуальной информации при размещении за пределами конференц-зала или специально построенного помещения в качестве демонстрации подробностей происходящего внутри помещения действия. Участникам очень интересно и удобно ознакомиться с расписанием, программами или другой сопутствующей информацией. Мониторы для настенного монтажа в подобных помещениях могут быть одновременно и элементом развлечения, и интерактивным дисплеем для общения пользователей.

Монитор для настенной цифровой информации!

Основные особенности

- Настенный монтаж
- Передняя рама из матовой нержавеющей стали / алюминия / стекла (в зависимости от модели)
- Встроенное настенное крепление
- Защитная система блокировки от кражи
- Не требует дополнительного обслуживания
- Простота установки
- Энергосберегающий режим работы



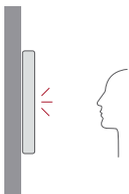


Rise

Мониторы **Rise** идеально подходят для предоставления актуальной информации о встречах. Они могут быть размещены за пределами конференц-зала или специально построенного помещения, где они, несомненно, привлекут внимание публики. Они могут транслировать подробную информацию о проходящем внутри помещения сеансе, делиться другой сопутствующей информацией. Отличительная особенность мониторов Rise состоит в том, что они не только транслируют, но и выступают в качестве интерактивного коммуникационного дисплея для посетителей.

Прочные и надежные дисплеи, идеально подходят для использования в местах с интенсивным движением.

Мониторы Rise предназначены для настенного монтажа. Это интерактивный дисплей для пользователей.



Встроенный монитор!

Основные особенности

- Монтаж заподлицо
- Передняя рама из матовой нержавеющей стали / алюминия / стекла (в зависимости от модели)
- Оцинкованная монтажная коробка для установки в стену
- Зажим на передней поверхности
- Не требуют дополнительного обслуживания
- Простота установки
- Энергосберегающий режим работы



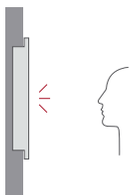


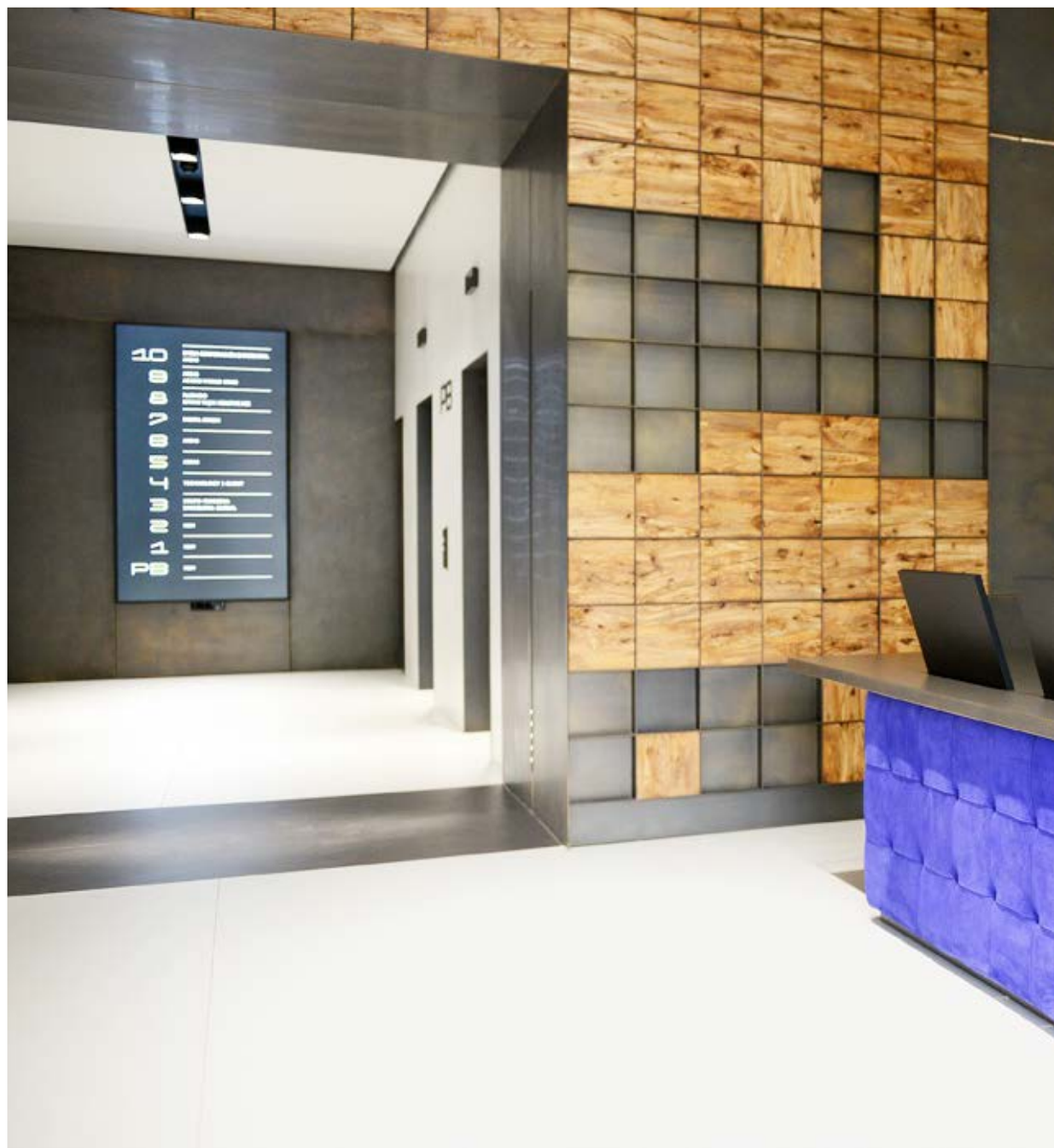
Drop

Мониторы **Drop** были разработаны для установки внутри стены. Они поставляются с отдельной коробкой для монтажа, а сам экран имеет встроенную систему крепления на передней панели.

Мониторы **Drop** производятся со стеклянным экраном, рамой из матовой нержавеющей стали и алюминия, со множеством дополнительных опций и настроек. Все модели имеют оцинкованную монтажную коробку и доступны в различных диагоналях.

Мониторы Drop разработаны для простого монтажа в стену и доступны в различных вариантах отделки.







ВИДЕО



ТРИБУНЫ 1.4

Интерактивные решения повышают вовлеченность в процесс работы и создают удобство для пользователей вне зависимости от места их расположения — от стойки ресепшн до лекционных аудиторий и трибун выступающих.

Дизайн устройств должен быть привлекательным, удобным, надежным и универсальным. Он должен быть максимально приспособлен для установки компьютеров, микрофонов и другого периферийного оборудования, которое может быть востребовано для делового общения и презентаций.

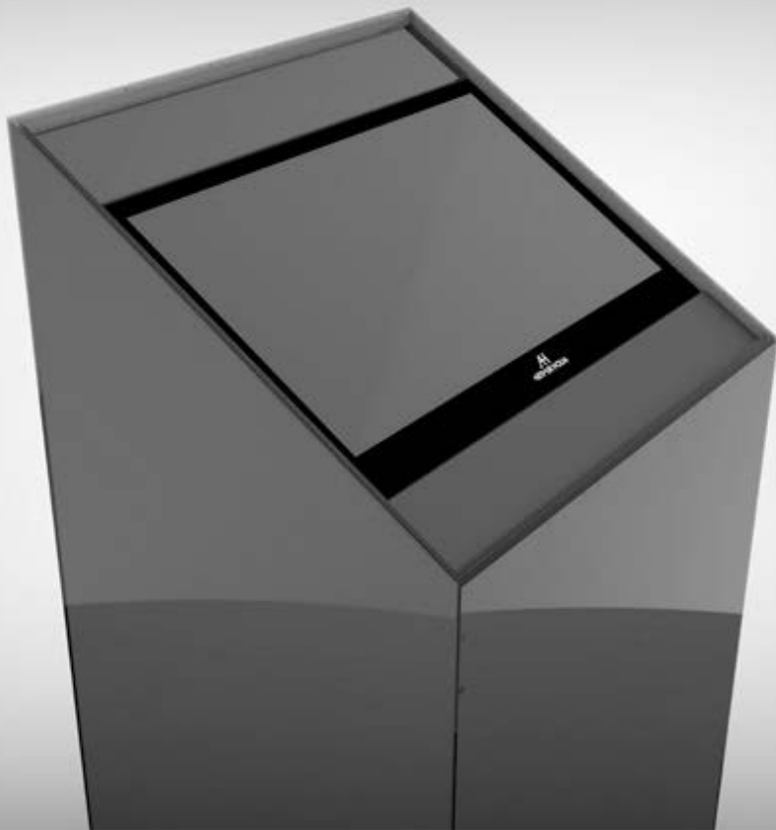
Трибуны **Arthur Holm** оснащены колёсами, что обеспечивает их мобильность, имеется внутренняя система кабельного размещения. Лаконичный и бесшовный внешний вид трибун обеспечивает слияние с дизайном любого интерьера.

Выступайте с удовольствием!

Основные особенности

- Интерактивный профессиональный монитор
- Сенсорный экран
- Покрытие из черного стекла
- Бесшовная конструкция, имеющая угол наклона дисплея 45°
- Защитное стекло
- Скрытая колесная система с возможностью блокировки
- Легко перемещать





AHPylon

AHPylon со встроенным AV-интерфейсом – это трибуна для выступающих или интерактивная информационная трибуна.

Трибуну можно настроить в соответствии с потребностями конкретного пользователя. Ее конструкция позволяет легко перемещать трибуну, а скрытая система блокировки предотвращает нежелательные движения и препятствует несанкционированному доступу к внутренним компонентам пилона. Скрытые колеса подчеркивают элегантный и лаконичный дизайн, обеспечивая трибуне мобильность.

AHPylon
изготовлен из
стекла, имеет
бесшовную
конструкцию
и угол наклона
монитора в 45°.

ВИДЕО



РЕШЕНИЯ 1.5 ДЛЯ КАМЕР

В последние годы рынок демонстрирует постоянный рост популярности систем видеоконференцсвязи. Это удобный вид взаимодействия с коллегами, клиентами, поставщиками. Недавнее исследование показало, что 86% опрошенных компаний планируют интеграцию видеоконференцсвязи в среду своих коммуникаций. Однако, важно не только, чтобы камера для видеоконференцсвязи была удобно расположена в комнате, но и чтобы она вписывалась в дизайн интерьера, когда не используется.

DynamicVision – идеальное решение для скрытого монтажа камер и элементов управления видеоконференцсвязи в корпус, который можно декорировать различными материалами. Предустановленная рамная поверхность – простое решение для системных интеграторов, архитекторов или строителей. **DynamicVision** учитывает подробные инструкции по прокладке кабелей и подключений, легко монтируется даже в стену.

Камера активируется через интерфейс RS-422, инфракрасный порт или контактный датчик. Когда он не нужен, его аккуратно убирают. Это обеспечивает защиту камеры и аккуратный внешний вид устройства. Передний кожух движется вертикально вверх, открывая камеру, которая в это же время выезжает вперед. Простое идеальное решение для системных интеграторов, архитекторов, дизайнеров интерьеров и проектировщиков помещений!

DynamicVision: Конфиденциальность, пожалуйста!

Основные особенности

- Совместимость с самыми популярными камерами для видеоконференций на рынке
- RS-422 и инфракрасное управление
- Кастомизация верхней поверхности корпуса
- Не требует обслуживания
- Простота установки





DynamicVision

Технологии всегда рядом, но лучше, если они видны только тогда, когда это необходимо! **DynamicVision** обеспечивает идеальное решение для скрытого монтажа камер и элементов управления видеоконференцсвязью.

Это решение работает на благо дизайна интерьера конференц-зала за счет легко customizable переднего корпуса устройства, который можно декорировать различными материалами.

При необходимости камера активируется через интерфейс RS-422, инфракрасный порт или контактный датчик. Передний корпус перемещается вертикально вверх, открывая и выдвигая вперед камеру. Когда камера не используется, устройство аккуратно закрывается, выступая в качестве защитного чехла. DynamicVision – это идеальное решение для системных интеграторов, архитекторов и дизайнеров интерьеров.

Камеру можно аккуратно убрать, когда она не используется.

АУДИО

2



МОТОРИЗОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МИКРОФОНОВ

2.1

Давайте представим себе зал заседаний или аудиторию. Естественно, в нем должна быть оптимальная акустика, чтобы аудитория или посетители могли слышать разборчивую речь. Микрофоны на гибкой шее — правильное решение, поскольку они имеют регулируемый гибкий стержень, микрофон можно расположить в наилучшем положении. Использование микрофонов на гибкой шее является стандартом для оснащения конференц-залов, залов заседаний, трибун для выступающих по всему миру. Микрофоны на гибкой шее позволяют пользователям располагать микрофон максимально близко к говорящему, получая чистое и разборчивое звучание.

Но что происходит, когда необходимо обеспечить гибкость и оптимизацию пространства? Возможно, нет необходимости в стационарных микрофонах, например, на спонтанном небольшом заседании комитета, где не требуется звуковое усиление.

Подумайте о системе, которая позволяет пользователям выбирать, когда нужен микрофон на гибкой шее, а когда нет. При необходимости микрофон появится и снова исчезнет внутри стола одним нажатием кнопки. Представьте, что центральный элемент обеспечивает правильное положение и автоматическое втягивание микрофона. Этот элемент устройства представляет собой полупрозрачное кольцо, которое подсвечивается разными цветами для идентификации говорящего.

Говорите и впечатляйте публику!

Основные особенности

- Универсальная подъемная система для 3-контактных микрофонов XLR на гусиной шее
- Крышка из нержавеющей стали с 3 кнопками
- Запатентованное светодиодное световое кольцо с подсветкой на 360° для индикации статуса работы микрофона
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Режимы работы PA и Conference
- Беспроводное подключение для настройки и управления





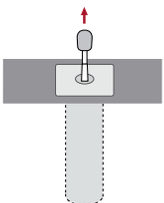
DynamicTalk

DynamicTalk — это элегантная выдвижная система для микрофонов на гусиной шее с эксклюзивными функциями. Она не только заставляет микрофон исчезнуть с поверхности стола, но и обеспечивает приятную подсветку, обозначающую его рабочий статус. Благодаря запатентованному защитному цветовому кольцу, микрофоны можно безопасно прятать внутрь устройства, не демонтируя каждый раз. Помещение становится удобным и универсальным в использовании.

Кольцо со светодиодной подсветкой в 360° защищает микрофон и отображает статус его работы.

DynamicTalk представляет собой два разных режима работы: PA и Conference.

В режиме PA кнопка, расположенная на крышке из нержавеющей стали, активирует или деактивирует микрофон, а светодиодное кольцо обозначает статус его работы, меняя цвет с красного на зеленый. Система подъема микрофона автоматически отключает микрофон при его опускании, тогда как в режиме конференции микрофон остается активным и им можно управлять через GPI и GPO.



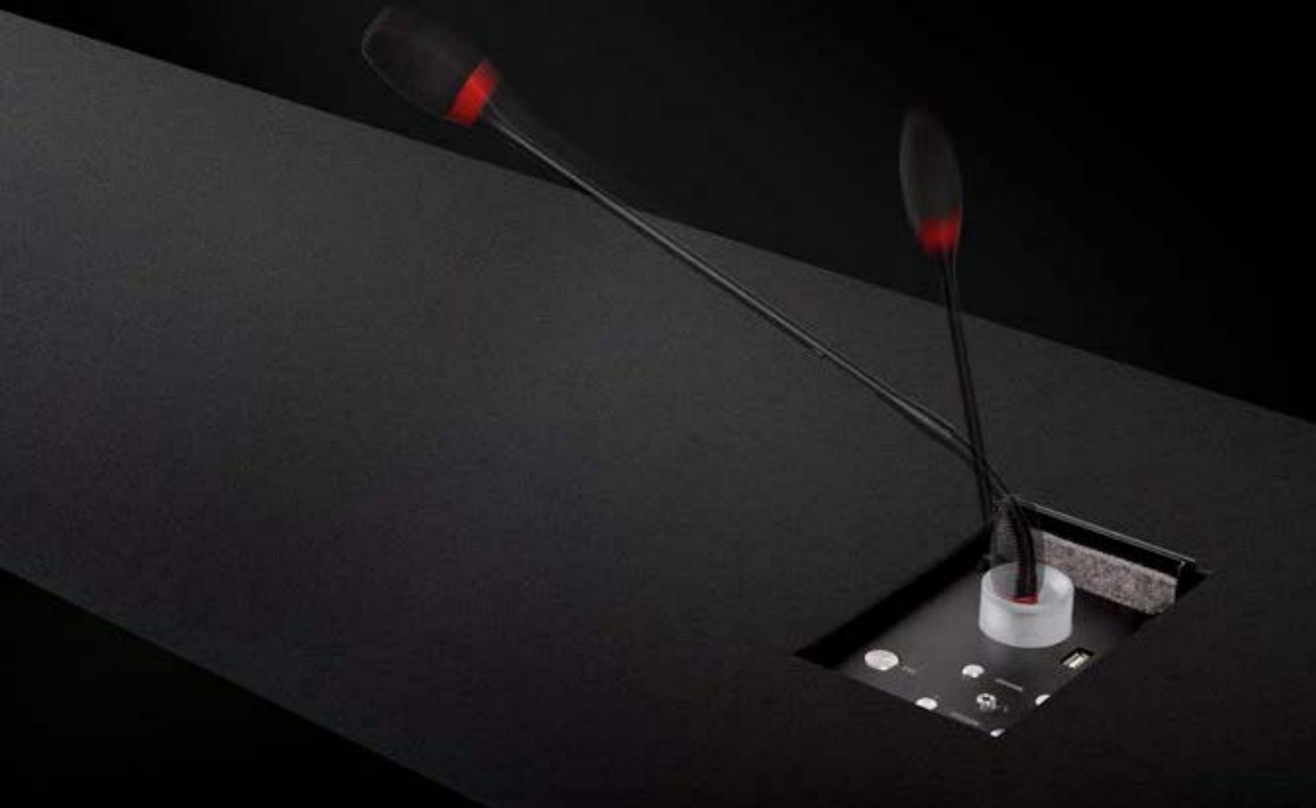
DYNAMIC TALK UNDERCOVER

DynamicTalk UnderCover: Идеальное слияние со столешницей!

Основные особенности

- Запатентованная автоматизированная крышка под облицовку
- Универсальная подъемная система для 3-pin микрофонов XLR на гибкой шее
- Кольцо со светодиодной подсветкой 360° для индикации состояния работы микрофона
- Режимы работы PA и Conference
- Автоматическая механическая калибровка механизма АН-АММС
- Беспроводное соединение для настройки и управления



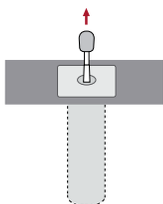


DynamicTalk UnderCover

DynamicTalk UnderCover — это элегантная моторизированная система подъема микрофонов на гибкой шее с возможностью кастомизации. Устройство можно спланировать под единую поверхность стола, обеспечивая невидимую интеграцию в существующую мебель. Это решение не только позволяет микрофону исчезнуть с поверхности стола, но и подтверждает его работу приятным световым индикатором, показывающим его состояние. Запатентованное кольцо подсветки надежно оберегает и защищает микрофоны, делая помещение для встреч и конференций универсальными.

DynamicTalk UnderCover имеет два режима работы: PA и Conference. В режиме PA кнопка активирует или деактивирует микрофон, в то время как цвет светодиодной кольцевой подсветки указывает на его состояние, изменяясь с красного на зеленый. Система автоматически отключает микрофон при его движении вниз. В режиме «Конференция» микрофон всегда будет активен и им можно будет удаленно управлять через GPI и GPO.

DynamicTalk UnderCover имеет запатентованную верхнюю крышку, которая опускается вниз стола и исчезает с его поверхности.







DYNAMIC TALK H

DynamicTalkH: Микрофон в вашей власти!

Основные особенности

- Подходит под микрофоны длиной до 40 см
- Требуется мало места под столом
- Динамический светодиод для индикации состояния микрофона





DynamicTalkH

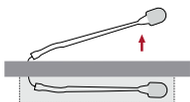
DynamicTalkH позволяет наклонять микрофон, автоматически возвращаясь в исходное скрытое горизонтальное положение.

DynamicTalkH — это горизонтальный подъемный механизм для микрофонов на гибкой шее, специально разработанный для оптимизации места на рабочем столе. Такое положение обеспечивает комфорт и высвобождает пространство для ног под столом. Бесшумный, дистанционно управляемый и элегантный, **DynamicTalkH** надежен и прост в установке. Его можно облицовывать под отделку поверхности стола.

Микрофон можно наклонять в момент автоматического возврата в исходное горизонтальное положение. **DynamicTalkH** не только искусно скрывает микрофон внутри стола, но также обеспечивает внутреннюю подсветку, которая меняет цвет с красного на зеленый, подтверждая его состояние. Микрофоны надежно прячутся, оставляя столы свободными.

DynamicTalkH имеет два режима работы (PA и Conference), им можно дистанционно управлять и диагностировать через протокол AHnet (RS-422).

Горизонтальная система dynamicTalkH оптимизирует пространство под столом.



DYNAMIC TALK B

DynamicTalkB: стильный коворкинг!

Основные особенности

- Моторизованный механизм подъема микрофона
- Сенсорный датчик на крышке корпуса
- Настройка беспроводного интерфейса через приложение ANLink
- Компактное и стильное решение
- Бесшумная, элегантная и прочная система
- Управление через Ethernet и удаленная диагностика
- Простая установка, не требует обслуживания
- PoE





DynamicTalkB

Моторизованный механизм для подъема настольного микрофона, управляемый по сети или непосредственно с самого устройства при помощи встроенного сенсорного датчика управления. Интегрированная беспроводная настройка и диагностика.

Моторизованный механизм **DynamicTalkB** от компании **Arthur Holm** разработан, чтобы скрывать микрофоны пограничного слоя, когда они не используются, убирая их плавным, элегантно и бесшумным движением.

Подъемный механизм микрофона может давать команды на автоматическое отключение микрофона (в зависимости от модели и производителя микрофона) во время движения и в положении хранения. Моторизованная система микрофона питается по системе PoE, что делает его легким и компактным в установке и управлении. Его корпус изготовлен из стали, а верхняя крышка — из нержавеющей стали.

DynamicTalkB
имеет
моторизованный
механизм подъема
микрофонов
пограничного слоя.

MicConnect: подключай и действуй!

Основные особенности

- Простота установки
- Не требует обслуживания
- Не требует электропитания
- Универсальное соединение XLR-3Pin
- Кнопка и светодиод, управляемые сторонней конференц-системой





MicConnect

Устройство **Arthur Holm MicConnect** — это стационарное поверхностное крепление для XLR-микрофонов со встроенным противоударным фиксатором, кнопкой «нажми и говори» и светодиодным индикатором состояния микрофона. Микрофон очень легко подключать и отключать. Для демонтажа микрофона необходим специальный инструмент (входит в комплект поставки). Когда микрофон не подключен, разъем XLR закрыт специальной встроенной в систему крышкой.

MicConnect изготовлен из нержавеющей стали, также доступны стандартные и индивидуальные варианты отделки.

Элегантный
пассивный
амортизатор для
микрофонов на
гусиной шее.





АУДИО

2



МОТОРИЗОВАННЫЕ ДИНАМИКИ

2.2

Радикально новаторский подход

Конференц-залы — это место рождения новых идей, святилище творчества, храм принятия важных решений. Если участнику не слышно, о чем повествует спикер, или неразборчиво воспринимается аудиодорожка презентации, коммуникация рушится. В конференц-залах необходимо равномерно распределять звук порой даже по очень длинным столам. Также важно, чтобы эти столы были эстетически привлекательны и универсальны. Проблема чаще всего заключается в том, что посадочные места за столами в зале заседаний находятся обычно на расстоянии нескольких метров друг от друга, что затрудняет ведение разговора.

DynamicSpeaker — это оригинальное, элегантное решение, которое позволяет оптимизировать пространство переговорной. Устройство включает в себя моторизованный громкоговоритель для интеграции в рабочий стол: компактный, всенаправленный активный динамик 360° класса D, двусторонний коаксиальный драйвер со встроенной технологией DSP.

Система **DynamicSpeaker** улучшает акустику конференц-зала с помощью искусственного приближения звука, улучшает разборчивость речи и помогает оптимизировать пространство стола.

DYNAMIC SPEAKER

DynamicSpeaker: Говорить и быть услышанным!

Основные особенности

- Естественное направление звука
- Разборчивость речи
- Усиление звука перед обратной связью
- Близость расположения к пользователю
- Шумоподавление
- Громкоговоритель работает на 360 градусов
- 4-дюймовый 2-полосный коаксиальный динамик, фазоинвертор
- 2 встроенных усилителя мощностью 36 Вт класса D
- Акустический всенаправленный диффузор
- Встроенный симметричный линейный вход DSP
- Управляемый RS-422
- Воспроизведение звука ближнего слоя
- Повышение разборчивости речи
- Поверхность, подготовленная под облицовку
- Дистанционное управление
- Деревянный корпус динамика





DynamicSpeaker

Моторизованный громкоговоритель для интеграции в столы и другую мебель обеспечивает multifunctionality и высокое качество звука с повышенной разборчивостью речи в конференц-зале или других комнатах, где требуется качественный звук.

Компактный, всенаправленный активный динамик, работающий на 360 градусов, оснащён двойным интегрированным усилителем класса D мощностью 36 Вт и двусторонним коаксиальным преобразователем, который передает звук в специальную зону с помощью акустического диффузора и встроенной технологии DSP.

Системой можно управлять и настраивать с помощью AHnet и беспроводного приложения **AHlink**. Динамик **Arthur Holm DynamicSpeaker** можно скрывать в столе, когда он не используется, плавным элегантно движением, не привлекая внимания.

Элегантное и сдержанное решение, обеспечивающее качественный звук в конференц-зале.





ПОДКЛЮЧЕНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

3



ВИДЕО РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

3.1

DynamicShare — это умное и простое решение, которое позволяет участникам переговоров в конференц-зале обмениваться друг с другом различным контентом с оптимальным качеством видео (с нулевой задержкой) и защитой данных. Для работы с DynamicShare не требуется никакого специального обучения, равно как и наличия технических знаний или необходимости в помощи системного администратора. Стол для совещаний или конференций может стоять отдельно, никаких проводов, полностью автономная работа.

DynamicLoop позволяет передавать видеосигнал и последовательно подключать мониторы с помощью кабелей HDMI.

И **DynamicShare**, и **DynamicLoop** оптимизируют кабельное подключение и экономят время при инсталляции в конференц-залах, аудиториях, залах судебных заседаний или в помещениях любого типа, где необходимо распределять видеовходы, выбирать и совместно использовать различные источники видеосигнала. Они доступны в 2 версиях:

1. Встроенные в мониторы.
2. Автономные устройства.

DYNAMIC SHARE

Обмен в реальном времени с максимальным качеством и защитой данных!

Основные особенности

- Решение Plug and play
- Не требуется специальное программного обеспечения
- Защита данных
- Без сжатия видео (без задержки)
- 3 входа HDMI, 1 выход HDMI
- Выделенные порты для Loop In и Loop Out
- Совместимость с HDCP
- Внешнее управление по Ethernet
- Цифровой аудиовыход
- Простота подключения и установки.
- Шлейфовое подключение до 20 устройств (Full HD)





DynamicShare

DynamicShare — это интеллектуальное решение, которое позволяет участникам конференции обмениваться различным видеоконтентом друг с другом с оптимальным качеством видео (нулевой задержкой) и не требует специального обучения, технических знаний или помощи.

Это система свободного совместного использования программного обеспечения, которое обеспечивает быстрое и бесперебойное подключение с высоким уровнем защиты данных. Стол для совещаний или конференций может стоять отдельно, никаких проводов, полностью автономная работа.

Безопасное,
простое
и интегрированное
решение для
совместной
работы.







DYNAMIC LOOP

Соединение Daisy Chain!

Основные особенности

- Распределение HDMI
- Простая разводка кабелей
- Шлейфовое подключение до 20 устройств (Full HD)
- Быстрая установка



DynamicLoop

Система **DynamicLoop** может управлять распределением видеосигнала и позволяет последовательно подключать мониторы в сеть с помощью кабелей HDMI.

DynamicLoop может быть интегрирован в мониторы **Dynamic2**, **DynamicX2** и **DB2**, а также доступен в виде автономного устройства. Плата встраивается в мониторы, поэтому дополнительные источники питания не требуются. Можно последовательно подключить 20 устройств с разрешением Full HD с общей максимальной длиной кабеля 40 метров.

DynamicLoop также можно комбинировать с дистрибьютором, чтобы получить столько выходов, сколько требуется. Эта функция значительно способствует оптимизации времени прокладки кабелей и установки, что особенно важно при монтаже крупных проектов.

DynamicLoop
дает столько
выходов, сколько
необходимо
в сочетании
с дистрибьютором.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ 3.2

Решения для кабельных блоков **Arthur Holm** были разработаны так, чтобы органично сливаться с мебелью и являть собой профессиональное AV-решение с длительным сроком службы. Решение для кабельного отсека **Arthur Holm** доступно в двух вариантах: в виде стандартного продукта с возможностью подключения, питания и управления, и в виде фанерованной версии, готовой для облицовки и, соответственно, бесшовной интеграции. Поверхность подготовлена для облицовки, что упрощает ее монтаж. Облицовка может быть выполнена на месте без особых технических условий.

Система кабельного отсека **Arthur Holm** была разработана для системных интеграторов, производителей столов и дизайнеров, которым интересно стремиться к совершенству интеграции оборудования с существующим дизайном, с выполнением всех технических аспектов для фактического и будущего подключения и управления.

- Комбинируйте и сочетайте возможности подключения
- Прямая установка на/под столешницей
- Цветовые решения

DYNAMIC CABLE RETRACT

DynamicCableRetract: подключайтесь и удивляйте!

Основные особенности

- Моторизованное решение для системы втягивания кабеля
- Кабели HDMI и USB-C
- Минималистичный дизайн
- Разработан, чтобы быть незаметным
- Емкостной датчик для развертывания и втягивания кабеля



DynamicCableRetract

Просто нажмите кнопку, и появится 60-сантиметровый кабель, сопровождаемый плавным и бесшумным движением. Нажатием кнопки кабель появляется и уходит под поверхность. Чрезвычайно просто и удивительно аккуратно.

Запатентованный **DynamicCableRetract** компактен, элегантен и прочен. Он обеспечивает гармоничное и бесшумное моторизованное движение для бесшовной интеграции в мебель.

DynamicCable
Retract легко
интегрируется
в мебель.

DYNAMIC CONNECT

Моторизованное подключение!

Основные особенности

- Моторизованное решение для подключения AV и питания
- Разработан, чтобы быть незаметным
- Готов к облицовке
- Пользовательские версии и отделка
- Система безопасности





DynamicConnect

DynamicConnect — это выдвижная соединительная коробка с электроприводом, которая может быть оснащена различными разъемами. Эргономичный угол наклона изделия повышает комфорт и удобство использования. Простой дизайн включает в себя емкостной датчик открытия и закрытия. Он интуитивно понятен и прост в использовании, а также в установке и интеграции. Защитный механизм останавливает работу системы в случае наличия препятствия на его пути. Эргономичный дизайн повышает комфорт и удобство использования.

DynamicConnect предлагает кабельную разводку, которая освобождает поверхность стола и дарит атмосферу порядка. Он предполагает множество вариантов отделки и подключения AV, и его можно облицовывать по усмотрению заказчика, чтобы он идеально соответствовал поверхности стола.

DynamicConnect обеспечивает работу с кабелями и дарит атмосферу порядка.



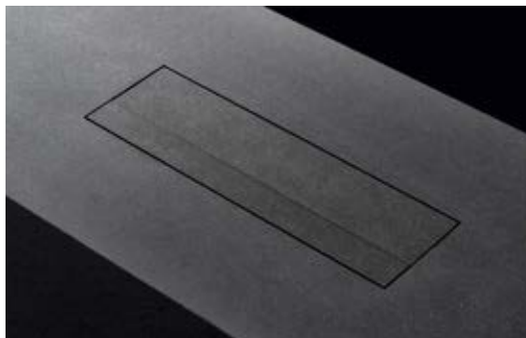


CONNECTION BOX

ConnectionBox коробка: элегантная и незаметная!

Основные особенности

- Мануальное решение для подключения AV и питания
- Разработан, чтобы быть незаметным
- Двух-шторная система открывания крышки
- Синхронизированное управляемое движение с амортизацией
- Под облицовку
- Пользовательские версии и отделка





ConnectionBox

ConnectionBox от **Arthur Holm** — это решение, которое позволяет незаметно и удобно подключать свои устройства. Открывается вручную.

Пользователь просто толкает крышку, она раскрывается на две части. Пассивная и активная детали крышки соединены и создают синхронизированное плавное управляемое движение. Подходит для облицовки. Изделие было спроектировано таким образом, чтобы идеально вписываться в дизайн любой мебели.

Пользователь просто нажимает на крышку, разделенную на две половинки, и она открывается.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ



НАСТРОЙКА, КОНТРОЛЬ И ДИАГНОСТИКА 3.3

В стремлении добиться максимальной эффективности и производительности опытные AV-интеграторы делают всё для объединения высоких технологий и повседневной жизни пользователей. Это приводит не только к высокой окупаемости инвестиций, но и помогает интеграторам обеспечить бесперебойную работу, эффективное обслуживание и поддержку проектов с самого начала.

Мы уверены, что производитель должен предлагать системным интеграторам расширенную поддержку, предоставляя выбор робототехники, конвейерного оборудования, простых средств управления и технологий. Мы также уверены, системная интеграция должна быть простой, дистанционно управляемой и диагностируемой, и для этого разработали и продолжаем создавать широкий спектр продуктов и инструментов.

ERT-30 ERT-60

ERT-30 и ERT-60: всё под контролем!

Основные особенности

- OTAS (система адресации в одно касание)
- IP к интерфейсу RS422 / RS485
- ERT-60 2 входа ANnet (RS-422) / ERT-30 1 вход ANnet
- Контролирует до 60 устройств (ERT-60)
- Система RDM (удаленная диагностика и обслуживание)
- Удалённый / локальный контроль и управление
- Беспроводное управление через приложение AHlink





ERT-30 и ERT-60

Интерфейсы **ERT** обеспечивают простую и удобную систему для управления и диагностики моторизованных мониторов, микрофонных лифтов и других автоматизированных решений от **Arthur Holm**, помогая снизить затраты на установку как с точки зрения оборудования, так и времени.

Простые в монтаже и настройке, они ускоряют процесс установки и устраняют необходимость во внешних релейных блоках и дополнительных розетках. Также возможна виртуальная поддержка **Arthur Holm** на месте при наличии подключения к Интернету.

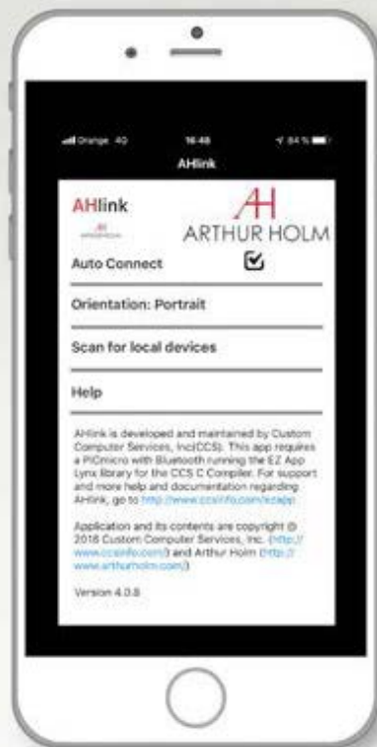
Беспроводное управление **AHlink** интегрировано в интерфейсы **ERT**, что обеспечивает простой и прямой доступ к наиболее часто используемым настройкам через приложение и упрощает запуск и дальнейшее использование. Это означает, что нет необходимости в физическом доступе к устройству для настройки или диагностики.

Интерфейсы ERT обеспечивают управление, настройку и диагностику — всё в одном!

Приложение, которое упрощает работу системного интегратора!

Основные особенности

- Бесплатное приложение для беспроводного подключения
- Позволяет конфигурировать и настраивать
- Легко использовать
- Расширенные функции для системных интеграторов



AHlink

Создайте конференц-зал будущего вместе с **AHlink**! Это оптимальное решение, которое помогает точно настроить каждое устройство **Arthur Holm** вашего рабочего пространства. **AHlink** обеспечивает свободу передвижения и сокращает рабочее время и расходы, позволяя сосредоточиться на действительно важном: создании вдохновляющих пространств, которые дарят своим посетителям творческий и продуктивный настрой.

С **AHlink** всей системой можно управлять через беспроводное соединение, нет необходимости открывать или разбирать стол, чтобы добраться до механических и электронных систем устройства, настроить его или диагностировать.

AHlink — это беспроводная система управления, предоставляющая через бесплатное приложение простой прямой доступ к наиболее часто используемым настройкам, что упрощает запуск и последующую работу. Приложение **AHlink** можно бесплатно скачать на устройства iOS и Android. Оно позволяет пользователю настраивать основные параметры при установке моторизованных продуктов **Arthur Holm**. Его дополнительные расширенные функции значительно упрощают и ускоряют работу технических специалистов и авторизованных установщиков.

AHlink превращает ваше мобильное устройство в инструмент для настройки оборудования и конференц-зала!

РЕШЕНИЯ

3



БОКСЫ ДЛЯ ПРЕДМЕТОВ

3.4

В ходе ведения встреч внимание клиентов и сотрудников должно быть сосредоточено на поставленной задаче, поэтому важно предусмотреть некоторые дополнительные моменты, которые позволят им не покидать комнату переговоров.

Arthur Holm предлагает CourtesyBox — контейнер с электроприводом, в котором могут устанавливаться бутылки с водой, стаканы и салфетки. Такое решение — залог высокой производительности, показатель тайм-менеджмента и гарант конфиденциальности — двери не открываются, никто посторонний не приносит воду. Всё это создает атмосферу гостеприимной и комфортной рабочей среды.

COURTESY BOX

CourtesyBox: Будьте вежливы со своими гостями!

Основные особенности

- Моторизованный корпус, может содержать разные предметы
- Можно облицовывать
- Не требует обслуживания
- Индивидуальная отделка
- Кнопки управления на крышке
- Простая установка
- Компактное, оптимизирующее пространство и элегантное решение
- Бесшумное, надёжное и долговечное решение
- Легкое управление и удалённая диагностика





CourtesyBox

CourtesyBox — превосходное моторизованное решение, позволяющее спрятать что-либо на столе, сохраняя поверхность чистой. Удивительное рядом с **CourtesyBox**: можно использовать в качестве контейнера для бутылки с водой, стаканов или в качестве коробки для салфеток. **CourtesyBox** можно управлять локально или удаленно через R422, а кнопку открытия / закрытия можно отключить или заблокировать.

CourtesyBox также можно последовательно соединить со всеми остальными моторизованными продуктами Arthur Holm, используя кабели CAT6 для управления. Коробка Courtesy Box предназначена для установки на горизонтальные поверхности мебели. Когда люк устройства закрыт, стол выглядит совершенно чистым.

В CourtesyBox можно положить что угодно, а поверхность стола останется свободной.







КАСТОМИЗАЦИЯ

4



ИСКУССТВО НАСТРОЙКИ

4.0

Волшебство

Мы предлагаем широкий ассортимент продукции. Если у нас нет продукта, который запрашивает ваш клиент, мы предоставим в ваше распоряжение нашу команду инженеров-механиков, конструкторов и электронщиков, обладающих более чем 25-летним опытом.

Не стесняйтесь отправлять запросы! Мы всегда будем рядом с вами. Продукция Arthur Holm может быть персонализирована на 100% в соответствии с потребностями клиентов. Продукты подготовлены для интеграции различных вариантов функциональности, а также различной отделки.

Наша цель – внедрять инновации в дизайны, которые легко интегрируются в мебель, движутся бесшумно и гармонично, как если бы они танцевали в такт вдохновляющей мелодии. Безопасный, простой в использовании и красивый дизайн, который позволяет пользователям сосредоточиться на целях встречи, обеспечивая при этом наилучшее качество звукового и видеосигнала.

Мы специалисты по превращению искры идеи в продукт; волшебное преобразование, в которое каждый из нас вносит свой вклад: инженеры, дизайнеры, операторы и продавцы. Мы напряженно работаем, пока не найдем желаемое решение. Это чистое волшебство.

КАСТОМИЗАЦИЯ

Профессиональный подход!

Постоянные инновации

Arthur Holm всегда выбирает лучшие материалы для создания своей продукции. Мы считаем, что профессиональным пользователям необходимы решения профессионального уровня, от ЖК-панели до алюминия, используемого для изготовления корпусов и электроники. Конечно, существуют ЖК-панели тоньше, но в этом и есть отличия, позволяющие отделить бытовые матрицы от профессиональных. То же самое можно сказать про электронику и качество используемого для корпусов металла.

Начальная и долгосрочная стоимость

Стоимость играет первостепенную роль в решении о приобретении, и ЖК-панели масс-маркета значительно дешевле (и тоньше), чем промышленные. Но в нашей области применения стоимость должна учитывать фактор времени. Если цель состоит в том, чтобы изготовить монитор с таким же долговечным ресурсом, как и сама мебель, мы всегда должны использовать промышленные дисплеи.





Срок службы

Срок службы промышленной панели никогда не опускается ниже 20 000 часов. Некоторые из них обеспечивают срок службы 70 000 часов, а это огромная разница. В первую очередь следует учесть, что производители подразумевают под «продолжительностью жизни». Это не означает, что после определенного времени использования монитор выключается и перестанет работать. Они говорят о яркости. Общепринятым методом измерения срока службы является количество часов использования до тех пор, пока монитор не станет вдвое менее ярким, чем новый. Мы называем это «половинной яркостью». Принимая во внимание, что эти мониторы будут устанавливаться в помещениях, где будут приниматься важные решения, крайне важно как можно дольше обеспечивать наилучшую видимость на экране. Представьте себе диспетчерскую, в которой мониторы должны работать круглосуточно и без выходных. С промышленной панелью мы могли использовать мониторы с максимальной яркостью в течение 8 лет по сравнению с 2 годами, которые гарантируют панели масс-маркета.

Также очень важно принять во внимание несколько объективных факторов, которые сокращают часы работы. В идеальном мире подсветка сохраняла бы свою яркость в течение времени, указанного производителем. Однако условия окружающей среды, такие как чрезмерный ток, перегрев, движение и вибрация, могут сократить срок службы светодиодной подсветки. Мы производим моторизованные мониторы, поэтому настоятельно рекомендуется использовать панели промышленного производства.

Настоятельно
рекомендуем
использовать
панели
промышленного
производства.



Гарантия, совместимость и наличие запчастей

Гарантия на дисплеи масс-маркета предполагает только бытовое использование. И если вам интересен дисплей для профессионального использования, вам следует принять во внимание гарантию. Не только сроки гарантии, но и наличие запчастей на рынке. Промышленные панели и их компоненты доступны годами, что обеспечивает долгий срок службы самого продукта.

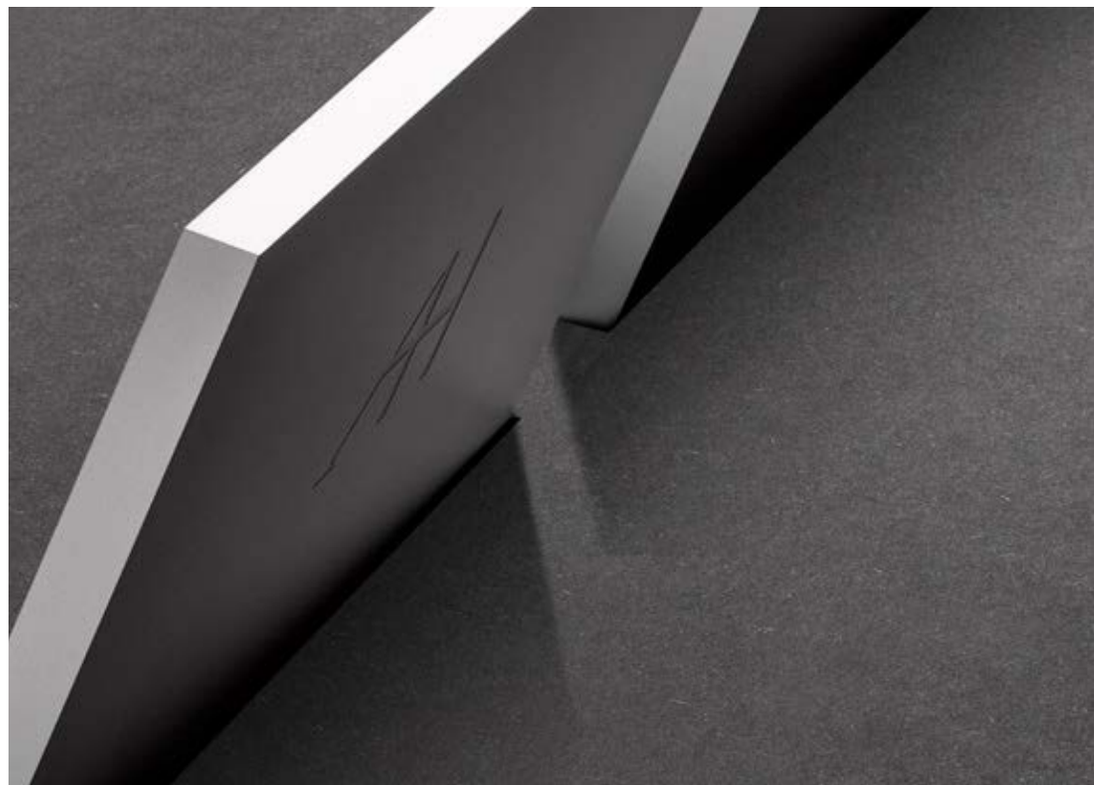




Электронные функции и дополнительные услуги

Электроника профессиональных продуктов должна быть специально разработана в соответствии с областью применения продукта. Допустим, у нас есть конференц-зал, который используется с разными условиями освещения. Шторы могут быть открыты, что позволяет проникать естественному свету внутрь, тогда как в других случаях мы бы предпочли более темную среду. Разве не лучше бы было, если бы мы могли регулировать яркость монитора через панель управления? Обеспечение RS-422 и IP-управления параметрами яркости, контрастности и подсветки поможет сделать комнату более универсальной. Другие функции, такие как удаленная настройка и диагностика, гарантируют, что все будет подготовлено, когда это необходимо.

Наличие различных входов, совместимость с HDCP и наличие видеовыхода для дистрибуции видео также будут большим подспорьем. Профессиональные дисплеи предназначены для работы с широким диапазоном разрешений, а также для упрощения процессов установки, обслуживания и ремонта. Нами были разработаны специальные функции для профессионалов AV, например, доступ к настройкам, диагностике и функциям управления без необходимости снимать дисплеи со стола.



ПРИЛОЖЕНИЯ

ИНСТАЛЛЯЦИИ ПО ВСЕМУ МИРУ

- A** Acleda Bank, *Cambodia*
- ACS, *Spain*
- ADAC, *Germany*
- ADNOC HQ, *UAE*
- Adobe, *USA*
- Aena, *Spain*
- AG2R, *France*
- Air Lingus, *Ireland*
- B** Banca CR Asti, *Italy*
- Banca d'Alba, *Italy*
- Banca Valdichiana, *Italy*
- Banco de Espana
- Banco do Brasil
- Banco Portugues
- de Inversion, *Portugal*
- Banco Santander, *Spain*
- Bankia, *Spain*
- Banque du Golf, *Algeria*
- BBVA, *Spain*
- BCEE, *Luxembourg*
- BGFI, *Gabon*
- BNP, *France*
- Board of Grievances, *KSA*
- Bouygues, *France*
- BPH Billiton, *Chile*
- Business Center Emerald Quarter
Kazakhstan
- C** CA Paris, *France*
- Caixabank, *Spain*
- Caja Popular Mexicana, *Mexico*
- Caja Viva, *Spain*
- Casais Town House, *Portugal*
- Catlin, *Singapore*
- CENACE, *Mexico*
- Central Directorate of State Airports
Turkey
- CHEIL-SAMSUNG
- Cite Judiciaire, *Luxembourg*
- CMA, *France*
- Commercial Bank Qatar
- Congress of Deputies, *Mexico*
- Conseil de la Marne, *France*
- Conseil IDF, *France*
- Continental, *Romania*
- Cour de cassation, *Moroco*
- Court des Comptes, *Luxembourg*
- COVIRAN, *Spain*
- CPAM, *France*
- Credit Agricole, *France*
- Credit Suisse, *UK*
- Crown Prince Court, *UAE*
- D** Deloitte, *Belgique*
- Deloitte, *Chile*
- Diriyah Authority, *KSA*
- Dubai Court, *UAE*
- Dubai Customs, *UAE*
- E** EFSA, *Italy*
- ENAGAS, *Spain*
- ENAP, *Chile*
- ENOC, *UAE*
- Epicenter Company, *Ukraine*
- Equate HQ, *Kuwait*
- European Commission, *Belgium*
- European Justice Court, *Luxembourg*
- European Parliament, *Belgium*
- European Parliament, *Luxembourg*
- F** Federal Court, *UAE*
- FI BA, *Switzerland*
- Fleury, *Brasil*

Fondazipne Banche del Monte di Lombardia, *Italy*
Forensic Research Service, *Ukraine*
Foundation of the First President of the Republic of Kazakhstan
Futbol Club Barcelona, *Spain*

G Gas Natural, *Spain*
Gazprom, *Russia*
Grimaldi, *Monaco*
Groupe Afnor, *France*
Groupe Casino, *France*
Groupe Limagrain, *France*

H HACA, *Morocco*
Henry Ford museum, *USA*
Heracles, *Spain*
Hewlett Packard, *USA*
Holland & Knight, *USA*
Home Depot, *USA*
Hotel Kempinski, *UAE*
Hungarian Competition Authority
Hungary

I Iberdrola, *Spain*
IESE, *Spain*
Interjet, *Mexico*
I PIC, *United Arab Emirates*
I RD, *France*
Irish Courts, *Ireland*

J Jahra & Frawaniya Court Complex
Kuwait
Jeddah Municipality, *KSA*
Jeronimo Martins, *Portugal*
JETEX, *UAE*
Jumeirah Emirates Tower, *UAE*

K KFSHRC, *KSA*
King Abdulaziz University, *KSA*
King Faisal University, *KSA*
Klesia, *France*
KPNC, *Kuwait*
KUFPEC, *Kuwait*
Kuveyt Turk Bank, *Turkey*
Kuwait Council of Ministers
Kuwait National Assembly
Kuwait National Bank
Kuwait University

L Linea Directa, *Spain*
LMH, *France*

M Magyar Telekom, *Hungary*
MAJLIS, *Oman*
Mapfre, *Spain*
Masdar, *UAE*
MASEN, *Morocco*
McDonalds, *USA*
MEPHI Institute Tashkent, *Uzbekistan*

Metlife, *France*
MGEN, *France*
Ministere De L'Agriculture
Morocco
Ministere de la Defense, *France*
Ministere des finances, *Moroco*
Ministerio del Interior, *Spain*
Ministry of Agrarian Policy, *Ukraine*
Ministry of Defence, *Germany*
Ministry of External Affairs, *Qatar*
Ministry of Health, *KSA*
Ministry of Interior, *Angola*
Ministry of Interiors, *Italy*
Ministry of Internal Affairs, *Kazakhstan*
Ministry of Justice, *Qatar*
Ministry of Labour, *UAE*
Mistry of Justice, *Azerbaijan*
Mitsubishi, *USA*
Mobile World Center, *Spain*
MODON, *KSA*
MOE, *UAE*
MOI, *KSA*
MOMRA, *KSA*
Mutua Loreto, *Spain*
Mutua Madrilenia, *Spain*

N Najran University, *KSA*
National Anti-Corruption Bureau
Kazakhstan
National Bank of Qatar
National Security Committee
Taldykorgan, *Kazakhstan*
NATO HQ, *Belgium*
Naturgy, *Spain*
NCA, *KSA*
Nestle, *Brasil*
Nippon Toyota, *India*
NIS Gazprom, *Serbia*
NPCC, *UAE*

O Office of the Prime Minister
Republic of Kazakhstan
Oran Palace, *Algeria*
Ordre des Masseurs
Kinesitherapethics, *France*
OVH, *France*

P PAAET, *Kuwait*
Palais des Congres de Monaco
Parex Bank, *Latvia*
Parliament of Jordan
Peugeot, *France*
Piraeus Bank, *Greece*
Pirelli, *Italy*
Porsche, *Germany*
Presidential Palace, *UAE*

Q Qatar Foundation, *Qatar*
Qatar Gas, *Qatar*
Qatar Olympic Commitee
Qatar Petroleum, *Qatar*

R Real Madrid, *Spain*
Repsol, *Spain*
The Rivne Nuclear Power Plant,
Ukraine
Royal Court, *Oman*
RTA, *UAE*

S SAC YR, *Spain*
Saipem, *Italy*
Sanofi, *France*
SASO, *KSA*
Saudi Energy Efficiency Center, *KSA*
Saudi Irrigation Organisation, *KSA*
SBI, *India*
SEAT, *Spain*
Senate, *France*
Senate, *Mexico*
Seoul Guartantee Insurance Company
South Korea
Servired, *Spain*
Situational Center, *Kazakhstan*
SMA BTP, *France*
Sochi Olympic Games, *Russia*
State Security Service Republic
of Kazakhstan
Steel House, *Denmark*
Suez Canal, *Egypt*

T T.C.Rekabet Kurumu Toplantı Salonarı
Turkey
Tasweeq, *Qatar*
Telefonica, *Spain*
Thales Group, *France*
The Emergency Committee in Almaty
Kazakhstan
Tivoli Hotel, *Denmark*
TKI, *Turkey*
Turkish Petroleum, *Turkey*

U U-Park, *China*
United Arab Bank, *UAE*
Universidad de Granada, *Spain*
Universite de Strasbourg
Uria Menendez, *Spain*

V V2 Development, *Greece*
VAV, *Gremany*
Veolia, *France*

W Wakeup Copenhagen Hotel, *Denmark*
World Economic Forum, *Switzerland*
World Trade Centre, *Iraq*
World Trade Organization, *Switzerland*

ПАТЕНТЫ

ПАТЕНТЫ

| | |
|------------|-------------|
| P24821DEEP | P28089ESEP |
| P24821ESEP | P28089ITEP |
| P24821GBEP | P28089USPC |
| P24821USPC | P31160ESES |
| P27178DEEP | P31160PCES |
| P27178ESEP | MU17180ES00 |
| P27178ITEP | MU17301ES00 |
| P27178RUPC | MU17322ES00 |
| P27178USPC | MU17413ES00 |
| P27284DEEP | MU17445ES00 |
| P27284EPPC | MU17854ES00 |
| P27284GBEP | MU17868DEPC |
| P27284RUPC | MU17868RUPC |
| P27284USPC | |
| P27715ESEP | |
| P28089DEEP | |

НАГРАДЫ



НАГРАДЫ

- 2 Delta Selection
- 2 AV Finalist
- 1 Trophées Nominé
- 5 InAvation Finalist
- 8 AVTechnology Best of Show
- 2 rave – Best of Infocom
- 2 i-NOVO nomine
- 1 NewBay Media Best of Show
- 1 NeoCon Gold
- 1 rave – Best of ISE
- 1 Installation ISE Best of Show
- 1 German Design Award Gold
- 2 InAvation Winner
- 2 reddot Award Winner

AH
ARTHUR HOLM

ТЕХНОЛОГИИ НА СЛУЖБЕ ДИЗАЙНА



Официальный дистрибьютор компании Arthur Holm

Россия: +7 495 640 75 57 | office@h-t.media

Беларусь: +375 29 383 6000 | belarus@h-t.media

www.h-t.media