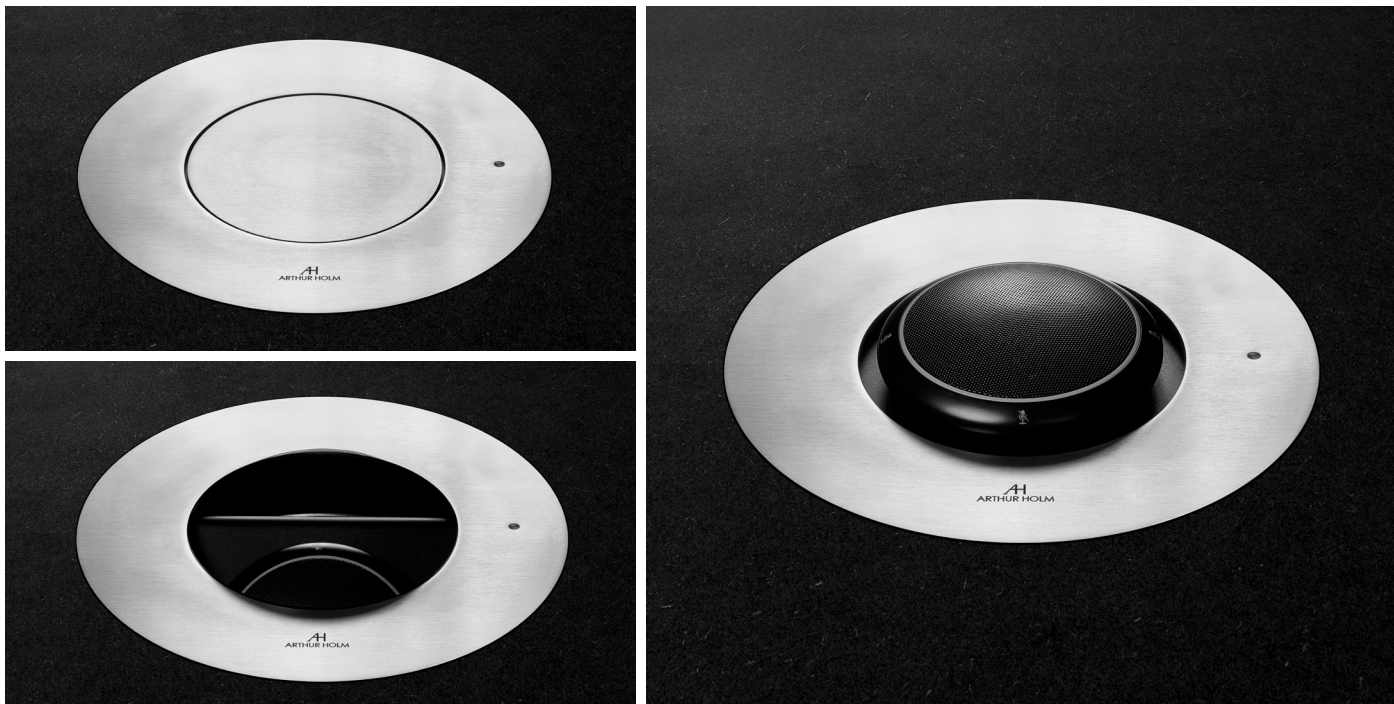


DynamicTalkB

Моторизованный лифт для настольного микрофона



Особенности

- Моторизованный лифт для настольного микрофона
- Сенсорный датчик включения/выключения
- Настройка беспроводного интерфейса
- Стильный дизайн, компактные габариты, оптимизирует пространство на столе
- Бесшумный подъем, опускание
- Управление по Ethernet, дистанционная диагностика
- Простота установки и обслуживания
- PoE

Основные данные

Моторизованный лифт предназначен для настольных микрофонов граничного слоя. Управление подъемом и опусканием выполняется по сети или непосредственно на устройстве с помощью незаметного сенсорного датчика.

Предлагается возможность беспроводной настройки и диагностики.

Лифтовая система Arthur Holm серии DynamicTalkB предназначена для скрытия настольного микрофона, когда он не используется. Бесшумное движение выполняется плавно, без рывков.

Перемещение микрофона в режим хранения может совмещаться с выполнением команды для автоматического

отключения микрофона (в зависимости от модели и производителя микрофона).

Питание лифтовой системы выполняется с помощью PoE, что упрощает подключение и обеспечивает компактность при установке.

Корпус выполнен из стали, в то время как верхняя крышка изготовлена из нержавеющей стали.

Лифтовая система для микрофона предлагается с матовой отделкой из нержавеющей стали или в чёрном матовом исполнении. Возможно изготовление системы в других цветах.

Технические характеристики

Материалы

Корпус	Матовая отделка из нержавеющей стали или покрытие чёрного цвета
--------	---

Подключения

Power over Ethernet
Команды Ethernet ANnet

Привод

Управление подъемом /опусканием	Сенсорный датчик на крышке
RJ45 CAT6	
Команды Ethernet ANnet	

Электрические характеристики

Внешний блок питания	100-240 В перем.тока, 50/60 Гц, PoE
Потребляемая мощность	30 Вт

Механические характеристики

Размеры корпуса	
Верхняя крышка	Ø 282 мм [11.09"]
Корпус под столом	Ø 269,40 x 234,50 м [10.61" x 9.23"]
Масса	TBC

Транспортные габариты

Масса	TBC
Размер упаковки	TBC

Опции

- Моторизованный корпус, окрашенный в индивидуальные цвета
- Отделка золотого, бронзового или чёрного цвета

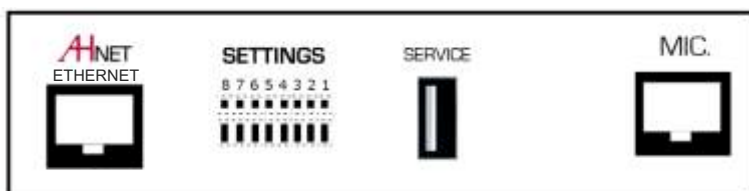
Сертификаты

- CE

Гарантия

- 2 года

Подключения на панели



Спецификация для архитекторов

Моторизованный лифт для настольных микрофонов серии предназначен для скрытия устройства, когда оно не используется. Лифтовая система управляется через сеть или непосредственно на устройстве с помощью незаметного сенсорного датчика, расположенного на верхней крышке.

Возможность беспроводной настройки и управления.

Движение лифтовой системы выполняется бесшумно и плавно.

Лифтовая система может обеспечивать команды для автоматического отключения микрофона (в зависимости от модели и производителя микрофона) при перемещении его в положение для хранения.

Корпус выполнен из стали, а верхняя крышка изготовлена из нержавеющей стали.

Верхняя крышка лифтовой системы предлагается в матовой отделке из нержавеющей стали или матовой отделке чёрного цвета. Другие цвета доступны по запросу.

Подъем и опускание микрофона, управляемого сенсорным датчиком на верхней крышке и внешним управлением через протокол ANnet (RJ45).

PoE (Power over Ethernet). Питание и контроль выполняются через экранированный кабель CAT6.

Настройка беспроводного интерфейса.

