

Система резервирования помещений

Зарезервируйте помещение удобным способом



Extron



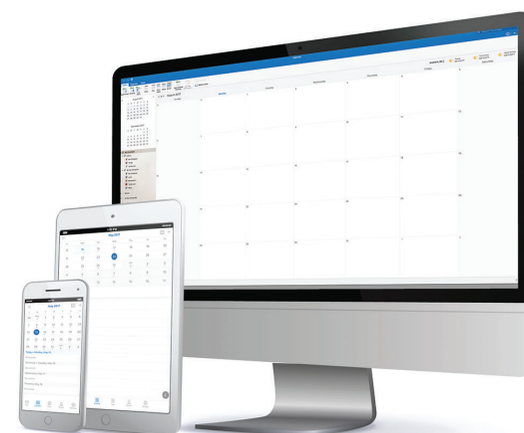


В современной деловой среде помещения для проведения встреч становятся крайне востребованными, а поиск свободной площадки может отнять много времени. Мы упростили процесс бронирования помещений благодаря системе резервирования помещений от Extron. Эта автономная система включает в себя панели для резервирования серии TouchLink с элегантным дизайном, которые напрямую подключаются к серверам Microsoft Exchange, Office 365 или Google Calendar.

Пользователи могут резервировать помещения на этих панелях, на компьютере или на любом смартфоне или планшете, которые подключены к одному из поддерживаемых почтовых серверов.

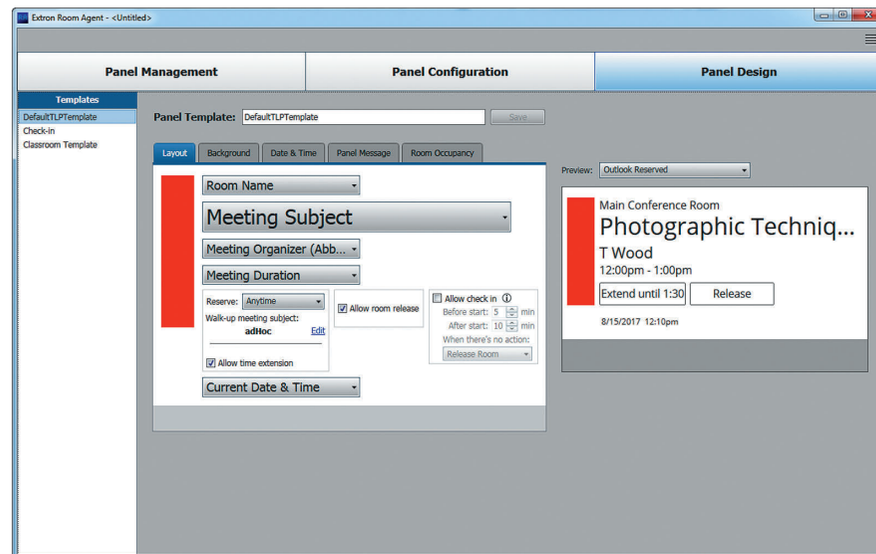
 Exchange  Office 365

 31 Google Calendar



Приложение Room Agent

Все панели TouchLink TLS для резервирования настраиваются в программном приложении Room Agent™ от Extron. Просто подключите сенсорную панель к своему компьютеру, откройте бесплатную программу Room Agent, заполните необходимые поля для создания пользовательского интерфейса и всё готово. Варианты персональных настроек включают в себя пользовательские цвета и фоновые изображения, а текстовые поля интерфейса можно отображать или скрывать в зависимости от предпочтений пользователя.



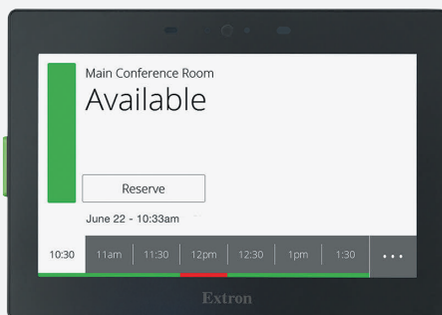
Размеры панелей TouchLink® для резервирования



5-дюймовая панель TouchLink для резервирования

Настенный монтаж:

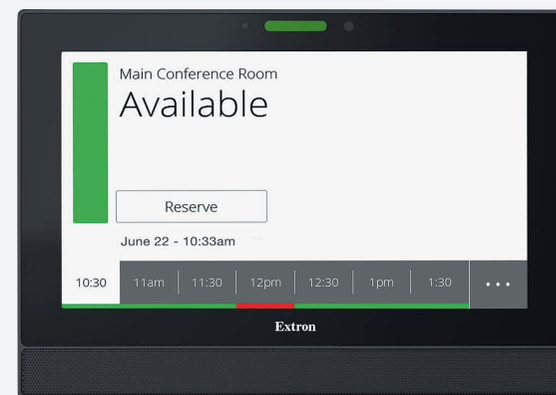
TLS 520M – сенсорный экран 5 дюймов, разрешение 800x400
Выпускается в чёрном цвете или с опциональной белой рамкой



7-дюймовая панель TouchLink для резервирования

Настенный монтаж:

TLS 725M – сенсорный экран 7 дюймов, разрешение 1024x600
Выпускается в чёрном или белом цвете



10-дюймовая панель TouchLink для резервирования

Настенный монтаж:

TLS 1022M – сенсорный экран 10 дюймов, разрешение 1024x600
Выпускается в чёрном цвете

Настольный монтаж - VESA:

TLS 1022T – сенсорный экран 10 дюймов, разрешение 1024x600
Выпускается в чёрном цвете

Датчики присутствия

Любая панель TLS с цифровым входом будет работать с датчиками присутствия Extron серии OCS 100, которые осуществляют мониторинг занятости комнаты и, по окончании установленного пользователем временного интервала, освобождают площадку, меняя статус обратно на доступный.



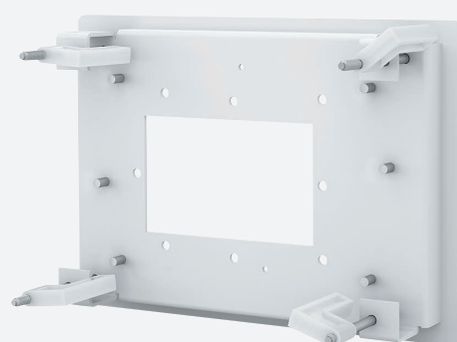
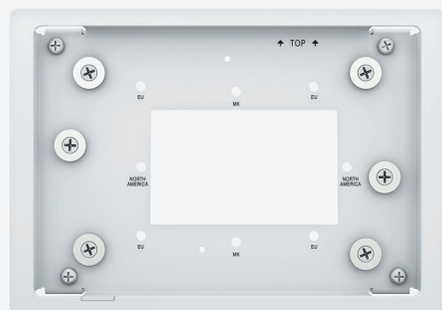
OCS 100W – настенная версия



OCS 100C – потолочная версия

Монтажные аксессуары

Доступен широкий выбор монтажных опций для сенсорных панелей, включая установку на стену, в стену, а также надёжное крепление практически на любую плоскую поверхность, в том числе стекло или гранит.



Крепления для монтажа на стене

RWM 2 – комплект для врезного монтажа на стену (см. иллюстрацию)

BB 1 – задний короб

BB 710M – задний короб

TLP Pro 1022M – монтажный адаптер



Монтаж на стену, стекло или гранит

SMK 2 – комплект для поверхностного монтажа (см. иллюстрацию)

SMB 1 – низкопрофильный короб поверхностного монтажа

GMK 1 – набор для монтажа на стеклянную поверхность

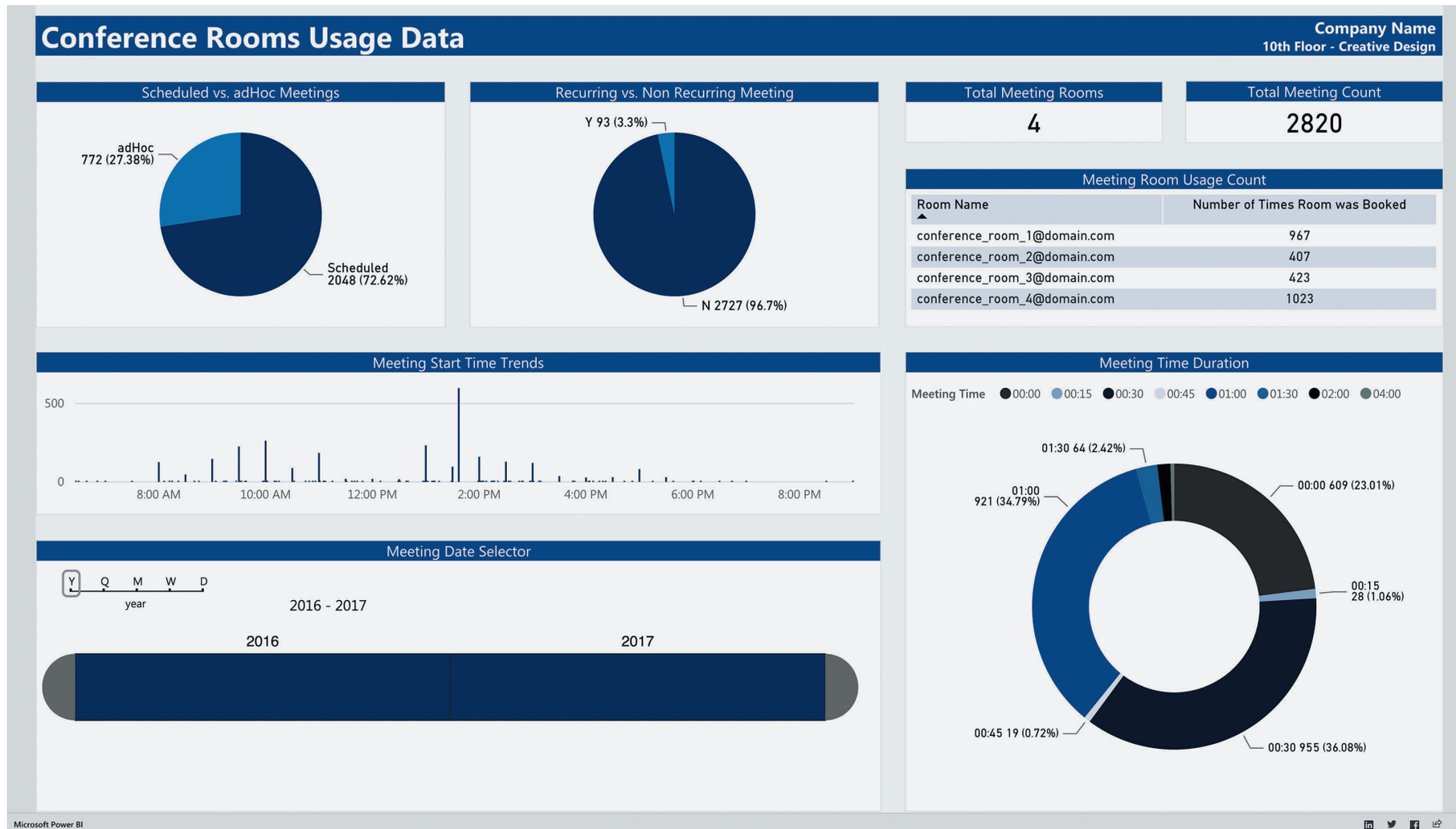
EWB 710 – внешний настенный короб

LPVM-1 – низкопрофильное крепление по стандарту VESA



Анализ данных о резервировании помещений

Панели TouchLink для резервирования предоставляют информацию, необходимую для подробного анализа данных об использовании комнаты, типовых задач и тенденций использования по всему предприятию. Архив рабочих операций с данными о встречах и использовании комнаты может быть загружен с каждой сенсорной панели. Вы можете преобразовывать эту доступную информацию, включая инструменты анализа данных, для составления полноценных отчётов.





Международные офисы продаж

Anaheim • Raleigh • Silicon Valley • Dallas • New York • Washington, DC • Toronto • Mexico City • Paris • London • Frankfurt
Madrid • Stockholm • Amersfoort • Moscow • Dubai • Johannesburg • Tel Aviv • Sydney • Melbourne
Bangalore • Mumbai • New Delhi • Singapore • Seoul • Shanghai • Beijing • Hong Kong • Tokyo

www.extron.ru