



WyreStorm – Мощь. Надежность. Простота.

Описание

SW-640L-TX-W — это усовершенствованный презентационный коммутатор, разработанный с учетом динамических требований современных конференц-залов и помещений для совещаний. Ключевые улучшения включают два входа USB-C 60 Вт с поддержкой зарядки подключаемых устройств и поддержку MST для передачи двух видеосигналов. Коммутатор оснащен модернизированным USB 3.0, дополнительно улучшенным за счет поддержки беспроводного хоста через опциональный доггл APO-DG2, что в свою очередь обеспечивает более гибкие и удобные соединения.

Ключевые функции

- Автоматическое или ручное переключение 4 подключенных источников (2 HDMI и 2 USB-C) с назначаемым подключением USB-хоста.
- Зарядка 60 Вт на портах USB-C
- Поддерживает разрешения до 4K30 4:4:4 через USB-C или HDMI
- Беспроводной обмен экраном через Apple Airplay или Miracast
- Двойной выход через HDMI
- Мультиоконная обработка до 4 одновременных источников
- Аналоговый аудиовыход позволяет извлекать аудио.
- Совместим со всем основным программным обеспечением для конференций, включая Zoom, Microsoft Teams, Cisco WebEx и другие
- Встроенный концентратор USB 3.0 для подключения периферийных устройств, таких как громкоговорители или камеры
- Беспроводное переключение как в режимах одного окна, так и в мультиоконных режимах
- Вход USB-C поддерживает AltMode для аудио/видео (поддерживается MST), Ethernet и передачи данных по одному кабелю
- API использует Telnet через TLS для безопасной и зашифрованной связи
- Интегрированный веб-сервер для управления и настройки через HTTPS
- Легко монтируется под столом с помощью прилагаемых монтажных кронштейнов
- Встроенная беспроводная точка доступа для безопасной и изолированной связи
- Беспроводная точка доступа поддерживает настраиваемый SSID, пароль и PIN-код доступа к совместному использованию экрана
- «Экран руководства», используемый для предоставления пользователям простых инструкций по подключению
- Пользовательский «Экран руководства» может быть загружен для включения информации о компании, логотипов или конкретной информации о подключении
- Реле и сенсорный вход

В комплекте

- 1x Блок питания постоянного тока 20 В, 9 А (UK/US/EU/AU)
- 2x Монтажных кронштейна
- 1x 2-контактный разъем Phoenix (для датчика PA)
- 1x 3-контактный разъем Phoenix (для Реле)
- 1x 4-контактный разъем Phoenix (для RS-232)
- 1x 5-контактный разъем Phoenix (для аудиовыхода)
- 4x Wi-Fi-антенны

Спецификация

Аудио и Видео	
Входы	2x Входа HDMI: 19-контактный тип A 2x Входа USB-C Беспроводное видео из источника Airplay или Miracast
Выходы	2x Выхода HDMI: 19-контактный тип A 1x Аналоговый аудиовыход (5-контактный разъем Phoenix Male)
Тип кодирования	HDMI
Аудио форматы	2-канальный PCM
Разрешение видео (Макс)	3840x2160p @30Гц 8бит 4:4:4
Поддерживаемые стандарты	DCI RGB
Максимальная частота	300МГц
Связь и Управление	
HDMI	HDMI HDCP 2.2 EDID
USB	3x Порты USB 3.0 Type A для устройств 5 В 500 мА на порт 2x Порты USB 3.0 Type B хост (назначаемые)
RS-232	1x 4-контактный Phoenix (управление API) Обеспечивает питание 12 В
LAN	2x 8-контактных разъема RJ-45 для управления API (Telnet, TLS, HTTP/HTTPS для веб-интерфейса)
Беспроводное подключение	2x Антенны Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Двухдиапазонный 2,4 и 5 ГГц WEP, TKIP, AES, WPA, WPA2
Питание	
Источник питания	20 В
Максимальная мощность	
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	От 0 до + 45°C, Влажность от 10% до 90%
Температура хранения	От -20 до + 70°C, Влажность от 10% до 90%
Максимум BTU	82 BTU/час
Размеры и Вес	
Мест в стойке	1U
Высота	42мм
Ширина	215мм
Длина	180мм
Вес	
Нормы	
Безопасность и эмиссия	CE FCC RoHS RCM EAC UKCA