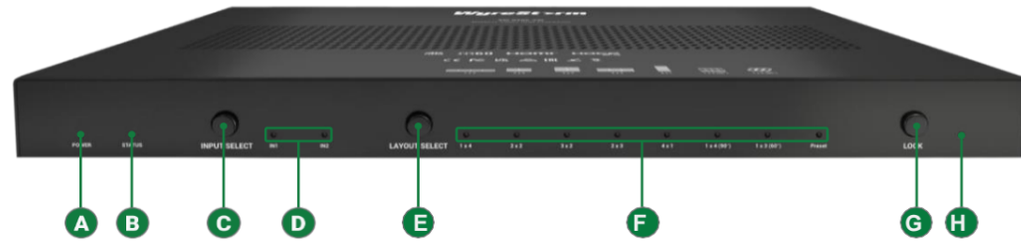


SW-0206-VW (Передняя панель)



A	LED Питания	Горит: Устройство включено Не горит: Устройство выключено	E	Выбор макета	Нажмите для переключения между различными макетами
B	LED Состояния	Мигает: Устройство работает нормально Не горит: Устройство не работает	F	LED Макета	Горит: Указывает, какой макет выбран
C	Выбор входа	Нажмите для переключения между входами HDMI 1 и HDMI 2	G	Блокировка	Нажмите, чтобы заблокировать устройство и сделать невозможным изменение источника и макета.
D	LED Входа	Горит: Указывает, какой источник выбран	H	LED Блокировки	Горит: Устройство заблокировано Не горит: Устройство не заблокировано

E

SW-0206-VW (Задняя панель)



A	Разъем питания	Разъем питания 20В	E	Аудиовыход	5-контактный аналоговый аудиоразъем Phoenix с балансом (дезэмпедирование из выбранного входа HDMI)
B	Входы HDMI	19-контактный HDMI типа A Поддерживает HDMI и DVI/D с адаптером (не в комплекте)	F	RS-232	3-контактный Phoenix: последовательный вход для управления API
C	Сквозной HDMI	19-контактный HDMI типа A Поддерживает HDMI и DVI/D с адаптером (не в комплекте)	G	LAN	Подключение к локальной сети Веб-интерфейс, управление видеостеной и Ethernet
D	Выходы HDMI	19-контактный HDMI типа A Поддерживает HDMI и DVI/D с адаптером (не в комплекте)	H	Перезагрузка	Сброс до заводских настроек

Проводка и соединения

WyreStorm рекомендует прокладывать и разделять всю проводку для установки до подключения к коммутатору. Прочтите этот раздел полностью перед прокладкой или подключением каких-либо проводов, чтобы обеспечить правильную работу и избежать повреждения оборудования.

⚠ ВАЖНО! Руководство по проводке

- Использование патч-панелей, настенных панелей, удлинителей, а также изгибы кабеля, электрические помехи или помехи окружающей среды отрицательно скажутся на передаче сигнала, что снизит производительность устройства. При установке необходимо свести к минимуму данные факторы для достижения наилучших результатов.
- WyreStorm рекомендует использовать предварительно разделанные кабели HDMI и USB из-за сложности этих типов разъемов. Использование предварительно заделанных кабелей гарантирует точность этих соединений и не повлияет на производительность продукта.

Проводка RS-232

SW-0204-VW использует 3-контактный RS-232 без аппаратного управления потоком. Большинство систем управления и компьютеров являются DTE, где контакт 2 — это RX, это может отличаться от устройства к устройству. Обратитесь к документации на подключенное устройство для получения информации о функциональности контактов, чтобы убедиться, что можно выполнить правильные соединения.



WyreStorm Connector		3rd Party Device
Pin 1 TX (Transmit)	---> To --->	RX (Receive)
Pin 2 RX (Receive)	---> To --->	TX (Transmit)
Pin 3 G (Ground)	---> To --->	G (Ground)

Поиск неисправностей

Изображение отсутствует или плохого качества

- Убедитесь, что питание подается на устройство.
- Убедитесь, что все соединения HDMI не ослаблены и работают правильно.
- Убедитесь, что выходное разрешение источника и дисплея поддерживается.
- При передаче 4K убедитесь, что используемые кабели HDMI имеют рейтинг 4K.

Отсутствие или нерегулярное управление сторонними устройствами

- Убедитесь, что кабели RS-232 правильно подключены, следуя разделу «Проводка и соединения».

💡 Советы по устранению неполадок:

- WyreStorm рекомендует использовать кабельный тестер или подключать кабель к другим устройствам для проверки работоспособности.

Спецификация

Аудио и Видео	
Входы	2x Входа HDMI: 19-контактный, тип A
Выходы	6x Выходов HDMI: 19-контактный, тип A 1x 5-контактный Phoenix (Analog Audio, извлекаемый из выбранного входа HDMI)
Разрешение видео (Макс)	1920x1080p @60Гц 4:4:4 8бит 3840x2160p @60Гц 4:4:4 8бит 4096x2160p @60Гц 4:4:4 8бит
Тип кодирования	HDMI
Аудио формат	PCM 2ch Analog
Поддерживаемые стандарты	DCI (4096x2160) RGB HDR HDR10 Dolby Vision HLG BT.2020
Максимальная частота	600 МГц
Связь и Управление	
HDMI	HDMI 2.0 HDCP 2.3 EDID CEC
RS-232	1x RS-232: 3-контактный Phoenix Управление Маршрутизируемый RS-232 Поддержка команд Telnet
Ethernet	1x LAN: 8-контактный RJ-45 Веб-интерфейс Управление и Ethernet
Питание	
Источник питания	20В DC 3А
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%
Размеры и Вес	
Высота x Длина x Ширина	27 мм x 320 мм x 180 мм
Вес	
Нормы	
Безопасность и эмиссия	CE FCC RoHS RCM EAC UKCA

Примечание: WyreStorm оставляет за собой право изменять технические характеристики, внешний вид или размеры данного продукта в любое время без предварительного уведомления.

Информация о гарантии

Корпорация WyreStorm Technologies ProAV гарантирует, что ее продукты не имеют дефектов материалов и изготовления при нормальном использовании в течение пяти (5) лет с даты покупки. Обратитесь к странице «Гарантия на продукт» на wyrestorm.com для получения более подробной информации о нашей ограниченной гарантии на продукт.



2x6 Процессор видеостены 4K60 Гц

SW-0206-VW

WyreStorm

Руководство по установке

WyreStorm рекомендует полностью прочитать этот документ, чтобы ознакомиться с функциями продукта перед началом процесса установки.

ВАЖНО! Требования по установке

- Перед созданием или выбором готовых кабелей прочтите раздел «Проводка и соединения» для получения важных указаний по подключению.
- Посетите страницу продукта, чтобы загрузить последнюю версию прошивки, версию документа, дополнительную документацию и инструменты настройки.

Схема подключения

