



QVP VW24H4

Контроллер видеостены 2x2 HDMI 4K60 с проходными выходами

[Qtex](#)

Артикул: QT00022401

Производитель может изменить комплект поставки, характеристики и внешний вид товара без уведомления. Информация на сайте не является публичной офертой. Уточняйте спецификацию, наличие и цены у менеджеров.



Описание


QVP VW24H4 – контроллер видеостены 2x2 сигналов HDMI с поддержкой разрешения до 4K60 с 2-мя проходными выходами и выходом балансного аудио. Устройство имеет тестовое изображение, может поворачивать изображение на 180°. Управление устройством осуществляется по IP (web-интерфейс) и RS-232.

- Проходные выходы позволяют увеличить размер видеостены за счет каскадного подключения других контроллеров
- Разрешение на каждом выходе может настраиваться индивидуально
- Два режима компенсации ширины окантовки модулей
- Соответствует требованиям HDCP 2.2
- Поддержка CEC и управление данными EDID

 **МУЗЦЕНТР**
МУЗЫКАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<https://muzcentre.ru>

Технические характеристики

Входы	2 – HDMI, тип A (розетка)
Выходы	4 – HDMI, тип A (розетка) 2 – HDMI (проходной), тип A (розетка) 1 – балансное аудио, клеммный блок 1 – акустический, разъем miniJack 3,5 мм (розетка)
Порты	1 – Ethernet, разъем RJ45 (розетка) 2 – RS-232, клеммный блок 1 – micro USB (сервисный), тип A (розетка)
Пропускная способность	18 Гбит/с
Дифференциальный импеданс	100±15 Ом
Скорость передачи данных последовательного интерфейса	57600 бит/с
Защита от электростатических разрядов	±8 кВ (воздушный разряд) ±4 кВ (контактный разряд)
Спецификации HDMI	2.0
Спецификации HDCP	1.4, 2.2
Скорость передачи по Ethernet	100 Мбит/с
Материал корпуса	металл
Цвет корпуса	черный
Диапазон рабочих температур	0...+40 °С
Диапазон температур хранения	-20...+70 °С
Относительная влажность воздуха	10...50 % (без конденсации)
Питание	сеть ~110–240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	25 Вт
Габаритные размеры (ШхГхВ)	218 x 146 x 43 мм
Масса	2 кг
Максимальное разрешение 	4К/60

Комплектация

- Контроллер видеостены QVP VW24H4 – 1 шт.
- Блок питания 12 В, 3 А – 1 шт.
- Клеммный блок – 3 шт.
- Кабель витой пары CAT6 – 1 шт.
- Кабель-переходник USB – RS-232 – 1 шт.
- Кабель-переходник USB – клеммный блок – 1 шт.
- Руководство пользователя