



## QVP MV52KVM

Бесподрывный коммутатор 5x2, KVM-коммутатор, четырехоконный мультивьювер сигналов 4xHDMI, 1xUSB-C

[Qtex](#)

Артикул: QT00022404

*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 MV52KVM – бесподрывный коммутатор 5x2, четырехоконный мультивьювер сигналов 4xHDMI с HDCP и EDID, 1xUSB-C с разрешением сигнала на входах и выходах до 4096x2160p/60. Коммутатор оборудован двумя выходами для деэмпбеддирования акустического сигнала. Выступает также как KVM-коммутатор с 4 входами USB типа B и 2 выходами USB типа A. Устройство имеет 5 заводских конфигураций окон («картинка-в-картинке», 2x2, 1x1, полноэкранный режим и др.). Управление осуществляется по RS-232 и IP.

- Выходной сигнал одновременно дублируется на оба выхода HDMI
- Ручное и автоматическое масштабирование до 4K
- Поддержка HDMI 2.0
- В многооконном режиме курсор мыши свободно переводится из одного окна в другое
- Регулировка громкости аудиосигнала формата LPCM
- Поддерживает форматы вложенного аудио PCM 7.1 и Bitstream
- Управление данными EDID

 МУЗЦЕНТР  
МУЗЫКАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<https://muzcentre.ru>

## Технические характеристики

Входы	4 – HDMI, тип A (розетка) 1 – USB, тип C (розетка) 4 – USB (хост), тип B (розетка)
Выходы	2 – HDMI, тип A (розетка) 1 – акустический, разъем miniJack 3,5 мм (розетка) 1 – цифровое аудио S/PDIF, оптический интерфейс TOSLINK (розетка) 2 – USB, тип A (розетка)
Пропускная способность	18 Гбит/с
Потребляемый ток	3 А
Порты	1 – Ethernet, разъем RJ45 (розетка) 1 – RS-232, клеммный блок 1 – USB (сервисный), тип A (розетка)
Максимальное разрешение ⓘ	4K, 60 Гц (4:2:0)
Дифференциальный импеданс	100±15 Ом
Скорость передачи данных последовательного интерфейса	9600 бит/с
Защита от электростатических разрядов	±8 кВ (воздушный разряд) ±4 кВ (контактный разряд)
Спецификации HDMI	2.0
Спецификации HDCP	1.4, 2.2
Материал корпуса	металл
Цвет корпуса	серебристый
Диапазон рабочих температур	0...+40 °C
Диапазон температур хранения	-20...+70 °C
Относительная влажность воздуха	10...50 % (без конденсации)
Питание	сеть ~110–240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	15 Вт
Габаритные размеры (ШxГxВ)	219 x 146 x 44 мм
Масса	1,2 кг

## Комплектация

- Коммутатор QVP MV52KVM – 1 шт.
- Блок питания 12 В, 3 А – 1 шт.
- Клеммный блок – 1 шт.
- ИК-пульт ДУ – 1 шт.
- Монтажное крепление – 1 шт.
- Руководство пользователя