



Описание

Мультивьюбер SD-MV-CM41 от Seada разработан для одновременного отображения сразу нескольких видеосигналов на одном дисплее. Устройство оснащено четырьмя входами HDMI и одним выходом HDMI с поддержкой 4K. Для работы с аудиосигналами решение получило аудио входы (line in, mix in), а также аналоговый выход и SPDIF.

SD-MV-CM41 поддерживает автоматическое масштабирование для размещения и изменения размеров изображения. Пользователям доступны различные режимы отображения, например разделенный экран, картинка рядом с картинкой, картинка в картинке, отображение с наложением и др. Для удобства предусмотрено до 16 схем и до 4 пресетов.

Управление осуществляется с помощью кнопок на передней панели, пульта, команд RS232 или удобного полноценного пользовательского веб-интерфейса.

Высокая производительность и гибкость решения делает его отличным выбором для профессионального использования, включая такие сферы как безопасность, телевидение, студии и др.

Особенности

- 4 входа HDMI, 1 выход HDMI
- Работа с видео в формате 4K@30Hz 4:4:4
- Поддержка HDCP версии 2.2
- Автоматическое масштабирование для каждого входа
- Поддержка добавления, микширования и извлечения аудио
- Возможность изменения размеров окна с видео
- До 16 схем и до 4 пресетов
- Различные возможности для управления, включая кнопки, пульт и RS232
- Дополнительный способ управления через удобный пользовательский интерфейс



Технические характеристики

Размеры (Ш x В x Г)	285 мм x 27 мм x 172.5 мм
Вес	1.24 кг
Видео (вход)	4 x HDMI
Интерфейс (видео, вход)	Type-A female HDMI
Разрешение на входе	До 4K@30Hz 4:4:4
Видео (выход)	1 x HDMI
Интерфейс (видео, выход)	Type-A female HDMI
Разрешение на выходе	До 4K@30Hz RGB
Стандарт HDMI	HDMI 1.4
Версия HDCP	До HDCP 2.2
Аудио (вход)	1 x LINE IN, 1 x MIX IN.
Интерфейс (аудио, вход)	Контактные разъемы, 2 x 3-pin
Аудио (выход)	1 x Audio Out, 1 x SPDIF
Интерфейс (аудио, выход)	1 x 3.5mm mini jack, 1 x Toslink
Управление	1 x RS232, 1 x TCP/IP, 1 x IR Remote
Питание	Вход: AC 100~240V, 50/60Hz; Выход: 24V DC 1.25A
Потребление питания	13Вт (макс.)
Гарантия	2 года
Рабочая температура	0~40 C°
Влажность	10%-90% без конденсации
Температура хранения	-20~60 C°
Влажность при хранении	10%-90% без конденсации

Схема подключения

