



Описание

SolarWall HD от SEADA представляет собой функциональный мультивьюер в компактном корпусе (1RU) для отображения до 9 видеосигналов на одном HDMI или SDI дисплее. Решение оснащено двумя выходами: один SDI и один HDMI. На выбор доступно две модели: с девятью входами SDI или с 5 входами SDI и четырьмя входами HDMI. SolarWall HD отлично подойдет для самых разных сфер, включая телевидение, системы безопасности, ТВ студии и др. SolarWall HD поддерживает автоматическое масштабирование и позволяет расположить окна с видео в любом месте на экране. Пользователю доступны различные режимы отображения, включая "картинка в картинке", "картинка рядом с картинкой" и полноэкранный просмотр. Мультивьюеры SolarWall HD просты в использовании и настройке. Управление может осуществляться через RS-232 или порт Ethernet.

Особенности

- 9 входов (9 x SDI или 5 x SDI + 4 x HDMI)
- 2 выхода (1 x SDI + 1 x HDMI)
- Отображение до 9 видеосигналов на одном дисплее
- Свободное расположение и любые размеры окон с видео
- Режимы отображения "картинка в картинке" и "полный экран"
- Экранное меню для каждого окна с видео
- До 32 предустановленных схем расположения
- Поддержка HDCP
- Поддержка автоматического апскейлинга
- Поддержка на входе сигналов с прогрессивной и чересстрочной разверткой
- Встраивание в стойку 1RU
- Низкое потребление питания
- Управление EDID
- Мгновенное переключение между входами



Технические характеристики

Шасси	1U, 19" ANST/EIA RS-310C
Размеры (Ш x Г x В)	440 мм x 245 мм x 44 мм
Вес	3.1 кг
Разрешение на входе (SDI)	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Разрешение на входе (HDMI)	до 1920 x 1200p
Разрешение на выходе (SDI)	1920 x 1080p, 1280 x 720p
Разрешение на выходе (HDMI)	1920 x 1080p, 1280 x 720p
HDCP	Да
Интерфейс управления	RS232 или 10/100/1000M Ethernet
Операционная система	Windows2000/XP/Vista/7/8/10
Питание	AC 110V - 240V, 50/60Hz
Гарантия	2 года
Рабочая температура	0-40 C
Рабочая влажность	10%-90% без конденсации
Температура хранения	-20-60 C
Влажность при хранении	10%-90% без конденсации

Модели

Модель	Вход		Выход	
	HDMI	SDI	HDMI	SDI
SW-MV-H	4	5	1	1
SW-MV-S	0	9	1	1

Схема применения



До 9 входных видеосигналов (SDI+HDMI)