

OpenGear Converter Analog to SDI



Идеальное решение для преобразования аналогового компонентного HD/ SD-видео в SDI-сигнал с возможностью встраивания AES/EBU- и аналогового звука. Обеспечивает высокое качество SD/HD-SDI-материала при конвертировании аналогового сигнала Betacam SP, VHS-видеомагнитофонов, телевизионных приставок, игровых консолей и HDV-камер.

US\$495

Разъемы

Видеовыход SDI

Автоматический подбор SD и HD в соответствии с сигналом на входе

Аналоговое видео

Компонентный сигнал, NTSC, PAL и S-Video

Аналоговый звук

Два канала балансного звука через стандартные гнездовые 3-контактные разъемы openGear™

Цифровой звук AES/EBU

Четыре канала балансного цифрового звука через стандартные гнездовые 3-контактные разъемы openGear™

Скорость передачи данных

В соответствии с форматом на аналоговом входе

Настройка и обновление

Через высокоскоростной интерфейс USB 2.0 (480 Мбит/с)

Регенерация сигнала

Да



Стандарты и форматы

Интерфейс SDI

В соответствии со стандартами SMPTE 292M, SMPTE 259M, SMPTE 296M, ITU-R BT.656 и ITU-R BT.601

Скорость SDI-видеопотока

Видеоинтерфейс SDI позволяет переключаться между стандартным и высоким разрешениями

Частота выборки SDIизображения

4:2:2

Дискретизация SDI-звука

Телевизионный стандарт (частота дискретизации 48 кГц, разрядность 24 бит)

Цветовое разрешение SDI

4:2:2

Цветовое пространство SDI

YUV

Автоматическое

переключение SDI

Автоматический выбор между стандартами SD, HD и 3G-SDI

Форматы SDI

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL 720p/50/59,94/60 1080i/50/59,94/60

Поддержка аналоговых форматов

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL 720p/50/59,94/60 1080PsF/23,98/24 1080i/50/59,94/60

Аналоговое цветовое

пространство

YUV

Аналоговое цветовое разрешение

4:2:2

Программное обеспечение

Программное управление

Обновление ПО для Мас™ и Windows™ через порт USB

Обновление внутреннего ПО

Через приложение для обновления ПО

Операционные системы



Mac 10.12 Sierra, Mac 10.13 High Sierra или более поздняя версия

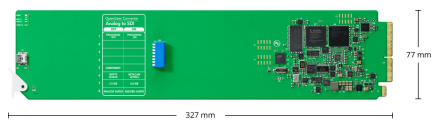


Windows 8.1 или Windows 10

Управление настройками

Через приложение OpenGear DashBoard для сетевого управления, с помощью минипереключателей или порта USB

Физические размеры





Условия эксплуатации

Рабочая температура от 0° до 40° С	Температура хранения от -20° до 45° С	Относительная влажность от 0% до 90% (без конденсации)
Комплект поставки		
OpenGear Converter Analog to SDI SD-карта с ПО и руководством пол Двойной разъем на заднюю панел		
Гарантия		
Ограниченная гарантия производ	ителя сроком 3 года	
Рекомендованная производителем рознична Этот веб-сайт использует файлы cookie, котор	ляются собственностью соответствующих правооб я цена указана без налога с продаж и стоимости до	оставки. амы третьими сторонами. Чтобы отказаться от получения
Уполномоченный дилер В	lackmagic Design	