

Intensity Shuttle for USB 3.0



Intensity Shuttle — первое в мире решение для монтажа 10-битного HD/SD-видео на ПК с USB 3.0. Оно позволяет захватывать и выводить изображение через HDMI-интерфейс, а также разъемы для S-Video, аналогового компонентного и композитного сигналов. Intensity Shuttle отличается компактным и удобным дизайном, благодаря которому эту модель легко интегрировать в любую конфигурацию студийного оборудования. Для питания используется порт USB 3.0, поэтому подключение к внешним источникам не требуется. Благодаря поддержке HDMI и 1080p обеспечена совместимость со скоростными компьютерами, оснащенными интерфейсом USB 3.0.

US\$199

Разъемы

Входы аналогового видео

Независимые разъемы для S-Video, компонентного и композитного сигналов

Выходы аналогового видео

Независимые разъемы для S-Video, компонентного и композитного сигналов

Ввод аналогового звука

Два канала Hi-Fi через разъем RCA (24 бит)

Вывод аналогового звука

Два канала Hi-Fi через разъем RCA (24 бит)

Видеовходы HDMI

Один, HDMI типа A

Видеовыходы HDMI

Один, HDMI типа A

Ввод звука через HDMI

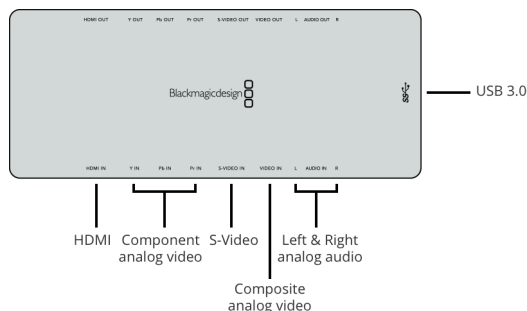
Восемь каналов

Вывод звука через HDMI

Восемь каналов

Подключение к компьютеру

USB 3.0



Программное обеспечение

Программное обеспечение в

комплекте

Media Express, Disk Speed Test, LiveKey, Blackmagic Desktop Video Utility и драйвер Blackmagic для Mac OS X и Windows

Обновление внутреннего ПО

Через программный драйвер, запускаемый в начале работы или через функцию обновления

Стандарты видео

Форматы SD

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

Форматы HD

720p/50/59,94/60
1080p/23,98/24/25/29,97/30
1080i/50/59,94/60

Частота выборки HDMI-изображения

4:2:2 YUV

Дискретизация HDMI-звука

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

Цветовое пространство HDMI

REC 601, REC 709

Цветовое разрешение HDMI

10 бит

Скорость передачи данных

Переключение между HD и SD на HDMI- и аналоговом компонентном интерфейсах

Защита авторского права

Вход HDMI не позволяет вести запись с защищенных источников. Перед записью и распространением материалов необходимо во всех случаях обращаться к правообладателю.

Обработка сигналов

Понижающая HD-конверсия

Понижающая конверсия на программном уровне при воспроизведении видео

Повышающая HD-конверсия

Из SD в 1080HD или 720HD в реальном времени при захвате видео

Создание эффектов в реальном времени

Возможность работы с Adobe Premiere Pro CC Mercury Playback Engine. Интегрированные эффекты Avid Media Composer.

Преобразование цветового пространства

Аппаратное в режиме реального времени

Операционные системы



Mac OS X 10.11 El Capitan,
macOS 10.12 Sierra,
macOS 10.13 High Sierra
или более поздняя

версия



Windows 7, 8.1 и 10

(64-разрядная версия)

Физическая установка

USB 3.0. Требуется материнская плата x58 с портом USB 3.0 или плата PCI Express и материнская плата x58 или P55. Полный перечень системных требований содержится в разделе «Поддержка».

Питание

Блок питания

Через порт USB

Комплект поставки

Intensity Shuttle for USB 3.0

SD-карта с ПО и руководством пользователя

Гарантия

Ограниченная гарантия сроком 12 месяцев

Все содержимое веб-сайта охраняется авторским правом Blackmagic Design Pty. Ltd. 2018.

Все права защищены. Все товарные знаки являются собственностью соответствующих правообладателей.

Рекомендованная производителем розничная цена указана без налога с продаж и стоимости доставки.

Этот веб-сайт использует файлы cookie, которые служат для показа персонализированной рекламы третьими сторонами. Чтобы отказаться от получения такой информации, необходимо изменить соответствующие настройки.

Уполномоченный дилер Blackmagic Design