



EzRecorder 530 CR530

Leave Your PC Behind. Capture, Record, and Snapshot PC-Free

Записывайте видео в 1080p с новейшим инструментом для записи видео: EzRecorder 530. Автономное устройство видеозахвата, EzRecorder 530, нуждается только в питании и подключении к видео источнику по HDMI или компоненту, чтобы активировать запись. Более того, сохраните самые выдающиеся моменты, такие как статические фотографии, благодаря функции снимка во время записи, и сохраняйте их на внешнее USB устройство или внутренний 2.5" HDD. Аппаратное кодирование H.264 обеспечивает отменное качество видео, позволяя создавать файлы в высоком разрешении. EzRecorder 530 является простым и универсальным решением для видео записи.

Как EzRecorder 530 может быть вам полезен?



Запись с камер или другого видео оборудования

EzRecorder 530, автономное устройство, способно записывать видео с разрешении до to 1080p 60fps без задержек. Интегрируйте его в видео системы для записи видео в сферах медицины, видеонаблюдения и других! Плюс, сделайте снимки самых впечатляющих моментов во время записи и сохраните записи и снимки на внутреннем или внешнем устройстве хранения данных. Файлы доступны в редактированию, как только они загружены на ПК.

* Запись HD контента с HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection) не поддерживается.



3-шаговая установка для работы без ПК

Установка проста как 1-2-3: подключите к источнику питания, подсоедините к видео источнику через HDMI или компонентный; нажмите кнопку начала записи. EzRecorder 530 мгновенно начинает запись без ПК!



Делайте снимки во время записи

Запечатлите важные моменты, делая снимки в любое время на протяжении записи. Просто нажмите удаленно, чтобы сделать снимок, и сохраните геймплей на внешнее устройство USB или на внутренний 2.5" HDD.



Эффективное сохранение в высоком разрешении

EzRecorder 530 дает пользователям быстрое и простое решение для видео записи. Улучшенная технология аппаратного кодирования HD H.264 обеспечивает непревзойденное качество в AVI для видео и MP3 для аудио. Файлы получаются в высоком разрешении и файлы с оптимизированным размером не занимают слишком много места.

Особенности

- Запись HD геймплея в 1080p
- Работает без ПК
- Запись в 1 нажатие
- Пауза и воспроизведение записи
- Снимки во время записи
- Аппаратный кодировщик H.264
- Нет задержек для сквозного видео
- Встроенный слот для 2.5" HDD

Сферы применения

EZRecorder 530 как автономное устройство применяется в широком спектре предприятий, специалистов и малого бизнеса для улучшения альтернативы записи. Например, врачи используют EZRecorder 530 для улучшения организации базы их пациентов или возможность делиться диагнозами. Откройте для себя некоторые из других сфер применения ниже.



Эхография

С первого триместра проверок, сканирования и до УЗИ, EZRecorder 530 может записывать для будущих мам первый момент, когда они увидели своих детей и делать моментальные снимки. Можно захватить статическое изображение в любое время во время записи, и дарить пациентам приятные сувениры на протяжении 9-месячного роста их ребенка.



Системы видео наблюдения

Дружелюбный с быстрым процессом установки, EZRecorder 530 позволяет системным интеграторам в сфере безопасности предварительно просматривать изображения с высоким разрешением или видео в 1080p 60fps или сохранять медиа в 1080p 30fps. После того, как файлы сохранены, можно делиться с клиентами или сотрудниками для более тщательного изучения.

Системные требования

Вход	HDMI ^[1] Компонентное видео и аудио Л/П ^[2] 3.5мм аудио: микрофон (Рабочее напряжение: 3V)	Выход	HDMI 3.5мм аудио: наушники
	Внимание: ^[1] Контент, защищенный HDCP не может быть записан ^[2] Кабели не включены в комплект поставки. Пожалуйста, приобретите отдельно.	Устройства хранения	Внутренний 2.5" SATA HDD (поддерживает 7мм и 9.5мм) (Рекомендуются 9.5мм HDD) External Внешний USB 2.0 HDD *Рекомендуется использовать HDD, а не флеш-накопители. *Отформатируйте устройство хранения данных в файловый формат NTFS перед использованием *Устройство хранения данных не включено в комплект поставки *Пожалуйста, установите или подключите подходящее устройство хранения данных перед использованием
Разрешение	Вход: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p (макс.: 1080p)	Формат записи	AVI (Кодек: H.264 и MP3)
	Запись: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p 50/60, 1080i 50/60, 1080p 24/25/30 (макс.: 1080p*)	Требования к питанию	12V / 1.5A
	* Видео в 1080p@30/60 могут быть показаны как в 1080i@60 на вашем ТВ.		

Комплект поставки

