

# HD/SD-SDI HDD Магнитофон HDR-60

4:2:2 ЦВЕТОВОЕ КОДИРОВАНИЕ



HDR-60 - видеоманитофон в корпусе для настольного применения, с записью видео на сменные жесткие диски 2,5". HDR-60 осуществляет запись в форматах стандартного и высокого разрешения через SDI вход с проходным SDI выходом. Поддерживает стандартные RS-422 и RS-232 интерфейсы управления. Позволяет выбирать формат записи видео 1080i, 720p, 576i и 480i и режимы MPEG-II Long-GOP или intra-frame (i-frame), с 4:2:2 цветовым кодированием. Запи-



санные в MXF/OP1A форматах файлы совместимы с широким спектром NLE систем. После завершения записи, просто подключите корзину с жестким диском с помощью USB кабеля к ПК или MAC системе нелинейного монтажа

(дополнит. питания не требуется). Вы можете работать как со съемного диска, так и скопировать файлы на компьютерный диск.

## ОСОБЕННОСТИ

- HD/SD-SDI HDD магнитофон со съемной корзиной для SATA HDD или SSD дисков
- Разрешение видео:
  - 1920x1080 50i/59.94i/60i
  - 1280x720 50P/59.94P/60P
  - 720x576i or 720x480i
- NTFS файловая система, без ограничений размера файла 2Гб/4Гб.
- HD/SDI вход, выход и 'проходной' с эмбедированным звуком
- HDMI выход с эмбедированным звуком
- 2-CH балансных аудиовхода с поддержкой эмбедированного звука
- 2-CH балансных аудиовыхода
- Индикатор звука, разъем для наушников для мониторинга с регулировкой уровня звука
- Вход Ext.Gen-Lock (Проходной) (В.В или tri-level)
- Таймкод (ТС) вход и проходной
- RS-232/422 и GPI интерфейсы управления
- SD режим записи:
  - По-выбору 8, 15, 30 или 50 Mbps Long GOP 4:2:0 или 4:2:2
  - 25 или 50 Mbps i-frame только 8-bit 4:2:2
- HD режим записи:
  - По-выбору 10, 25, 35, 65 или 100 Mbps Long GOP 4:2:0 или 4:2:2
  - 100/125 Mbps i-frame 8-bit 4:2:2
- Форматы записи файлов: MXF/OP1A и MOV quick time\*
  - \*.MOV quick time после обновления прошивки
- Питание: DC 12В 23Вт

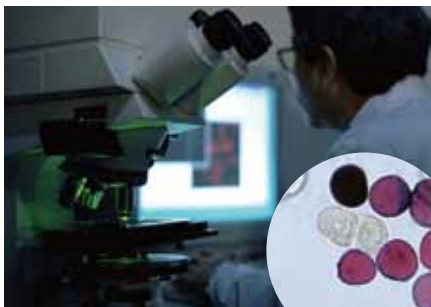
### ВИД СПЕРЕДИ



### ВИД СЗАДИ

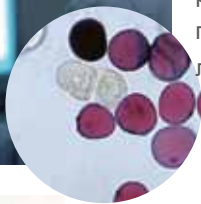


## ОСОБЕННОСТИ



## Медицина:

Великолепен для съёмок через микроскоп благодаря покадровой, замедленной записи.



## Выездные съёмки:

Datavideo DN-60A настолько надёжны и ударопрочны, что их возможно использовать в совершенно разных условиях съёмки: от тропических джунглей до свадеб и работ на строительных площадках.



## Анимация:

Встроенный режим покадровой записи (Time lapse) с установкой интервала записи с точностью до кадра, для производства мультимедиа, анимации, научных и многих других применений.



## Новости и интервью:

DN-60A значительно снижает время от записи интервью до "прямого эфира", вплоть до нескольких секунд. Просто вставьте карту с записью в вашу систему и кадры мгновенно станут доступны.



## Режим покадровой записи:



## ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



RS-232 с DC входом для TLM-43LB

DV/HDV ВХОД/ВЫХОД

Крепление на камеру гнездо 1/4"

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

## Поддерживаемые типы файлов:

DV: .avi & .mov, & .mxf

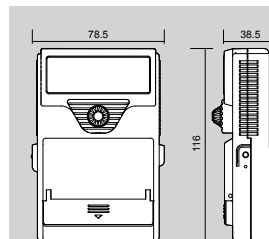
HDV: .m2t native

## Разъёмы и соединения

- DV25 через IEEE1394 Вход и Выход
- Аналоговый звук Вход и Выход

## Внешнее управление

- RS-232 с DC входом для TLM-43LB



## Питание:

DC 5В-DC12В 0.5А

## Размеры:

78.5 x 38.5 x 116 (мм)

Вес: 160 г  
(без батарей)

## АКСЕССУАРЫ (опционально)



TLM-430

4.3" Просмотровый Монитор



RMC-200

Пульт ДУ для управления камерой просмотрным монитором и рекордером.



BR-01

Кронштейн для крепления DN-60A TLM-430



BH-07

Шарнирная головка