

HXR-FMU128

128 GB 闪存录制单元



简介

HXR-FMU128 闪存单元是专为 NEX-FS700E、NEX-FS700EK、NEX-FS100E、NEX-FS100EK、NEX-EA50E 和 HXR-NX5E 摄录一体机设计的选购固态存储卡录像机，可轻松将其直接连接在摄像机的右侧。混合录制功能能够在 HXR-FMU128 和存储卡上同时进行录制。此设备还提供较长的录制时间，以高清画质 (28Mbps) 录制时长可达 10 小时，以 24 Mbps 录制可达 11 小时

混合录制

HXR-FMU128 能够同时录制高清视频片段及高清和标清组合，实现了即时备份，加速了 NLE 工作流程以及现场录制的灵活性。

简单直接的连接

HXR-FMU128 专门设计用于 HXR-NX5E 摄录一体机，可轻松将其直接连接在摄像机的后部。

录制时间长

存储单元能够以最高 28 Mbps 模式进行约 10 小时的连续高清录制，以 24 Mbps 可录制 11 小时。对于希望延长录制时间的企业和活动视频摄像师而言，此功能尤其有用。

规格

一般信息

容量	128GB (Fat32)
----	---------------

支持的操作系统	Windows XP SP3 (不支持 64 位版本和简易版) Windows Vista SP2 (不支持简易版) Windows 7 Mac OS X (版本 v10.4 或更高版本)
操作温度	0-40°C (3-104°F)
输入/输出	USB : USB 2.0 迷你-B (x1 输出)
电源要求	直流 5V (由摄像机供电)
功耗	0.9W (由摄像机供电)
尺寸 (WxHxD)	54 x 85 x 17 mm (2.3 x 3.4 x 0.7 英寸)
重量	80 g (2 oz)

录制时间

线性 PCM 2 通道	PS (28 Mbps) : 10 小时, 0 分钟 FX (24Mbps) : 11 小时, 40 分钟 FH (17Mbps) : 15 小时, 30 分钟 HQ (9Mbps) : 26 小时, 10 分钟 LP (5Mbps) : 41 小时, 30 分钟
	PS (28 Mbps) : 10 小时, 35 分钟 FX (24Mbps) : 12 小时, 20 分钟

杜比数字 2 通道	FH (17Mbps) : 16 小时, 20 分钟 HQ (9Mbps) : 29 小时, 50 分钟 LP (5Mbps) : 51 小时, 20 分钟
标清	HQ 模式 : 32 小时, 40 分钟

图库

