

AXS-A256S24

AXS A 系列存储卡，256 GB 容量，2.4 Gbps 写入速度



简介

与 AXS-R5 和 AXS-CR1 之前用于 RAW 录制的 AXS 存储相比，耗电量更少，通风效率更高。

AXS-A256S24 AXS A 系列存储卡 (AXSM™) 是高速、大容量和高可靠性闪存介质，适用于要求严苛的 4K 和 2K 16-bit 线性 RAW 格式，包括 2K 分辨率下高达 240fps 的高帧率 (HFR) 录制。AXS-A256S24 拥有 256 GB 的容量，可确保 2.4 Gbps 的写入速度。该卡可通过 AXS 存储卡适配器与 AXS-R5 2K / 4K RAW 录像机和 AXS-CR1 USB 3.0 AXS 存储卡读卡器配合使用。

纤薄小巧的设计

与之前的 AXS 存储卡相比，35 x 75 x 8 mm 的尺寸可提供更低的耗电量和更有效的通风。

适用于 PMW-F55、PMW-F5 和 NEX-FS700 的 2K/4K RAW 工作流程

AXS 存储卡将容量、持续数据吞吐量、安全性和便携性结合在了一起。它为最终用户提供了新的工作方式。

可与 AXS-R5 和 AXS-CR1 配合使用

AXS-A256S24 可通过 AXS 存储卡读卡器与 AXS-R5 2K / 4K RAW 记录单元和 AXS-CR1 USB 3.0 AXS 存储卡适配器配合使用。

可录制 4K RAW、2K RAW 和 2K RAW HFR

例如，大容量录制有 31 分钟的 4K RAW 和 121 分钟的 2K

RAW (23.98PsF 时)、12 分钟的 4K RAW 和 49 分钟的 2K RAW (60p 时) 以及 12 分钟 240fps (帧/秒) 的 2K RAW。

属性

大容量、传输速度快的录制

AXS-A256S24 拥有 256 GB 的容量，可实现 2.4 Gbps 的写入速度。

纤薄小巧的存储卡设计

AXS-A256S24 的尺寸为 35 x 75 x 8 mm。它比之前的 AXS 存储卡更小巧轻便，高度和宽度与 SxS 存储卡相同。

更少的耗电量

与之前的 AXS 存储卡相比，AXS A 系列存储卡具有更低的耗电量，可提供更有效的通风。

可与 AXS-R5 和 AXS-CR1 配合使用

AXS-A256S24 可通过 AXS 存储卡适配器*与 AXS-R5 2K / 4K RAW 记录单元和 AXS-CR1 USB 3.0 AXS 存储卡读卡器配合使用。

可购买额外的适配器。

可采用不同的帧频录制 4K RAW、2K RAW

其容量允许录制 31分钟的 4K RAW 和 121 分钟的 2K RAW (23.98PsF 时)、24分钟的 4K RAW 和 97 分钟的 2K RAW (29.97PsF 时) 以及 12 分钟的 4K RAW 和 49 分钟的 2K RAW (60p 时)。

2K RAW HFR 录制

AXS 存储 A 系列可录制以下高帧频 (HFR) 记录：24 分钟 120fps (帧/秒) 的 2K RAW、16 分钟 180fps 的 2K RAW 和 12 分钟 240fps 的 2K RAW。

图库

