

AXS-AR1

Lector de tarjetas de memoria
AXS y SxS Thunderbolt



Overview

Transferencias de datos de alta velocidad a través de la interfaz Thunderbolt 2*

El lector de tarjetas AXS AXS-AR1 ofrece una increíble velocidad de lectura de datos máxima de 9,6 Gbps (1200 MB/s) de una memoria AXS a través de Thunderbolt 2. Esto facilita más que nunca la importación de archivos 4K/2K RAW/X-OCN/XAVC grabados en soportes SxS con camcorders de Sony o soportes AXS-A con grabadores AXS-R7/R5. El lector de tarjetas también admite tarjetas de memoria AXS-A y SxS

*. Bajo certificación.

Se requiere macOS 10.6 o posterior. Actualmente no se admite el sistema operativo Windows.

Features

Transferencia de alta velocidad a través de la interfaz Thunderbolt 2

El lector de tarjetas AXS AXS-AR1 ofrece una increíble velocidad de lectura de datos máxima de 9,6 Gbps (1200 MB/s) de una memoria AXS a través de Thunderbolt 2.

Conexión en cadena

La unidad es compatible con una función de conexión en cadena, por la que se puede conectar más de un lector a un Mac a través de Thunderbolt 2.

Ranura compatible con tarjetas de memoria SxS y AXS

El AXS-AR1 es el mejor lector de tarjetas para la transferencia de datos para utilizar con las cámaras PMW-F55/F5 y los grabadores AXS-R7/R5, porque no solo es compatible con las tarjetas de memoria AXS-A, sino también con las SxS. Resulta cómodo, sobre todo, después de realizar una grabación simultánea con ambos tipos de soportes.

Compatibilidad con macOS

El AXS-AR1 es compatible con ordenadores Mac con macOS 10.6 o posterior que admiten Thunderbolt 2. No se garantiza el funcionamiento en todos los ordenadores.

Specifications

Especificaciones

Conexiones	Thunderbolt 2 (en proceso de certificación)
Alimentación	Adaptador de CA-CC (VGP-AC19V77) Entrada: 100 V-240 V CA, 50 Hz/60 Hz Salida: 19,5 V CC/3,3 A (máx.)
Consumo eléctrico	Aprox. 25 W
Dimensiones	Aprox. 100,0 x 71,0 x 193,5 mm (An. x Al. x Prof.)
Peso	Aprox. 1,0 kg (sin tarjeta de memoria)

Temperatura de funcionamiento	0°C ~ - 40°C
Temperatura de almacenamiento	20°C ~ - 60°C
Humedad de funcionamiento	20 % ~ 80 % (sin condensación)
Sistema operativo	Mac OS X 10.10 o superior
Gama de accesorios	Cable Thunderbolt (1) Adaptador de CA (1)

Gallery

