

## AXS-AR3

Lector de tarjetas de memoria  
AXS Thunderbolt™



### Overview

#### **Transferencia de datos de alta velocidad a través de la interfaz Thunderbolt 3\***

El lector de tarjetas AXS-AR3 ofrece una increíble velocidad máxima de lectura de datos de 9,6 Gbps (1200 MB/s) de tarjetas de memoria AXS a través de la interfaz Thunderbolt 3. Esto facilita más que nunca la importación de archivos 6K/4K/2K RAW/X-OCN grabados en tarjetas de memoria AXS-A con el grabador AXS-R7.

\* En etapa de certificación.

Thunderbolt y el logotipo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y/u otros países.

### Features

#### **Transferencia de datos de alta velocidad a través de la interfaz Thunderbolt 3**

El lector de tarjetas de memoria AXS-AR3 ofrece una increíble velocidad máxima de lectura de datos de 9,6 Gbps (1200 MB/s) de tarjetas de memoria AXS a través de la interfaz Thunderbolt 3.

#### **Compatible\* con Mac y PC**

El lector AXS-AR3 es compatible con macOS 10.13 o superior y con Windows 10 de 64 bits (versión 1809) o superior.

\* No se puede garantizar el 100 % de compatibilidad con todos los sistemas informáticos.

## Conexión en cadena margarita

La unidad admite la función de conexión en cadena margarita, mediante la cual es posible conectar un lector y otros dispositivos a computadoras Mac o PC a través de la interfaz Thunderbolt 3.

Por ejemplo, para los usuarios de tarjetas de memoria AXS y SxS en simultáneo, el lector de tarjetas de memoria SxS SBAC-T40 se conecta al lector AXS-AR3 mediante dicha función.

## Specifications

Especificaciones	
Interfaz	Thunderbolt 3 (en pruebas de certificación)
Alimentación	Adaptador de CA-CC (VGP-AC19V77) Entrada: CA 100V-240V, 50Hz/60Hz Salida: 19.5V/3.3A (Máx.)
Consumo de energía	Aprox. 25 W
Medidas	Aprox. 100,0 x 71,0 x 193,5 mm (An. x Al. x Prof.) (sin partes salientes)
Peso	Aprox. 1,0 kg (sin tarjeta de memoria)
Temperatura de	-20~+60°C

funcionamiento

---

Temperatura de  
almacenamiento 20°C ~ 60°C

---

Humedad de  
funcionamiento 20% a 80% (sin condensación)

---

Sistema operativo Mac OS 10.13 o superior  
Windows 10 de 64 bits  
(versión 1809) o superior

---

Accesorios provistos Cable Thunderbolt (1)  
Adaptador de CA (1)

---

## Gallery

