

AXS-A1TS66

Tarjeta de memoria AXS serie A, con 1 TB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 6,6 Gbps



Overview

Ideal para las cámaras VENICE 2 que admiten grabación de alta velocidad en formato X-OCN 8K y 6K

La tarjeta de memoria AXS (AXSM™) serie A modelo AXS-A1TS66 es una unidad de memoria flash ultrarrápida, de gran capacidad y confiabilidad. Admite grabaciones de imágenes hasta 8.6K utilizando el formato X-OCN de 16 bits, además de una variedad de velocidades de cuadros con resoluciones más bajas, y grabaciones 4K RAW, 4K ProRes y HFR (alta frecuencia de cuadros) 4K de hasta 120 fps*.

La tarjeta AXS-A1TS66 tiene 1 TB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 6,6 Gbps. Esta tarjeta funciona correctamente con la cámara VENICE 2, así como con los grabadores AXS-R7 y AXS-R5, y el lector de tarjetas de memoria AXS-AR3.

** La cámara VENICE 2 solo admite grabaciones HFR de hasta 120 fps en resolución 4K con el sensor 6K.*

Ideales para contenido cinematográfico de la más alta calidad

Ideal para contenido cinematográfico de la más alta calidad, la memoria AXS es única por su combinación de capacidad, flujo de datos constante, seguridad y portabilidad. Ofrece opciones

de trabajo completamente nuevas para los usuarios finales.

Dado que las tarjetas de memoria AXS-1TS66 son compatibles con modelos anteriores de cámaras, ofrecen grabaciones de alta capacidad y rápidas para una variedad de cámaras Sony, incluida la nueva VENICE 2 y cualquier otra cámara compatible con el lector de memoria AXS-R7, tales como los modelos VENICE, PMW-F55 y PMW-F5.

Features

Grabaciones en formato 8K X-OCN y 6K X-OCN con la cámara VENICE 2

Los usuarios de la cámara VENICE 2 con sensor 8K podrán grabar imágenes en formato hasta 8.6K 3:2 X-OCN XT 30p y 8.2K 17:9 X-OCN ST 60p. La cámara VENICE 2 con sensor 6K admite grabaciones de imágenes en formato hasta 6K 3:2 X-OCN XT 60p en la tarjeta, y grabaciones de imágenes 4K de hasta 120 fps.

Grabaciones de rápida velocidad de transferencia y alta capacidad

La tarjeta AXS-A1TS66 tiene 1 TB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 6,6 Gbps.

Diseño de tarjeta delgado y pequeño

La tarjeta AXS-A1TS66 tiene las mismas medidas (altura y ancho) que las tarjetas de memoria SxS (35 x 75 x 8 mm).

Es compatible con los grabadores AXS-R7, AXS-R5, y los lectores AXS-AR3, AXS-CR1 y AXS-AR1

La tarjeta AXS-A1TS66 funciona con el grabador de memoria portátil AXS-R7 y el grabador 2K / 4K RAW AXS-R5. El lector de tarjetas de memoria AXS-AR3 Thunderbolt™ es su compañero ideal, pero la tarjeta también es compatible con el lector de tarjetas AXS USB 3.0 AXS-CR1, con el adaptador de tarjetas de memoria AXS y también con el modelo AXS-AR1.

Grabaciones 4K HFR

Las tarjetas de memoria AXS serie A admiten grabaciones HFR (alta frecuencia de cuadros), con una capacidad de hasta 34 minutos de grabación en formato 4K X-OCN XT de 16 bits a 90 fps.

Gallery

