

## 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

