

## AXS-A1TS48

Tarjeta de memoria AXS de la serie A, con 1 TB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 4,8 Gbps



### Overview

#### **Grabación RAW 4K de alta velocidad con grabador de memoria portátil AXS-R7**

La tarjeta de memoria (AXSM™) AXS-A1TS48 de la serie A es un soporte de memoria flash de ultra alta velocidad, gran capacidad y alta fiabilidad para los formatos RAW lineales de 16 bits en 4K y 2K más exigentes, que incluye la grabación a alta frecuencia de cuadro (HFR) de hasta 120 fps en resolución 4K\* y 240 fps en resolución 2K. La AXS-A1TS48 tiene una capacidad de 1 TB y una velocidad de escritura garantizada de 4,8 Gbps. La tarjeta funciona con el grabador de memoria portátil AXS-R7 y los grabadores RAW 2K/4K AXS-R5, así como con el lector de tarjetas de memoria AXS USB 3.0 AXS-CR1 usando el adaptador de tarjeta de memoria AXS.

\* El AXS-R7 con la PMW-F55 es el único que admite HFR hasta 120 fps en resolución 4K.

#### **Diseño delgado y pequeño**

El tamaño de 35 x 75 x 8 mm necesita menos energía y ofrece una ventilación más eficaz en comparación con las tarjetas de memoria AXS anteriores.

#### **Ideal para los flujos de trabajo en RAW 4K/2K con las cámaras PMW-F55, PMW-F5, PXW-FS7 y NEX-FS700**

La memoria AXS tiene una combinación exclusiva de capacidad, flujo de datos constante, seguridad y portabilidad. De esta manera se abren formas de trabajar completamente nuevas para los usuarios finales.

### **Funciona con AXS-R7, AXS-R5 y AXS-CR1**

La AXS-A1TS48 funciona con el grabador de memoria portátil AXS-R7 y el grabador RAW 2K/4K AXS-R5, así como con el lector de tarjetas de memoria AXS USB 3.0 AXS-CR1 usando el adaptador de tarjeta de memoria AXS.

### **Graba RAW 4K y RAW 2K**

Por ejemplo, en grabaciones de alta capacidad, 120 min en RAW 4K y 470 min en RAW 2K a 23,98 PsF, 46 min en RAW 4K y 188 min en RAW 2K a 60p, 48 min en RAW 2K a 240 fps (cuadros por segundo), y 22 min en RAW 4K a 120 fps.

## Features

### **Grabaciones de alta capacidad con una transferencia a gran velocidad**

La AXS-A1TS48 tiene una capacidad de 1 TB y una velocidad de escritura garantizada de 4,8 Gbps.

### **Diseño de tarjeta delgado y pequeño**

La AXS-A1TS48 mide 35 x 75 x 8 mm. Es más pequeña y ligera que las tarjetas de memoria AXS anteriores y tiene las mismas dimensiones de altura y anchura que las tarjetas de memoria SxS.

### **Menos consumo de energía**

La tarjeta de memoria AXS de la serie A utiliza menos energía y proporciona una ventilación más efectiva en comparación con la tarjeta de memoria AXS anterior (AXS-512S24).

### **Funciona con AXS-R7, AXS-R5 y AXS-CR1**

La AXS-A1TS48 funciona con el grabador de memoria portátil AXS-R7 y el grabador RAW 2K/4K AXS-R5, así como con el lector

de tarjetas de memoria AXS USB 3.0 AXS-CR1 usando el adaptador de tarjeta de memoria AXS.

\* Se suministra un adaptador de tarjeta memoria AXS gratuito a todos los clientes de AXS-R5 y AXS-CR1. Hay adaptadores adicionales disponibles a la venta.

## **Graba RAW 4K, RAW 2K a diferentes frecuencias de cuadro**

Grabaciones de 120 min en RAW 4K y 470 min en RAW 2K a 23,98 PsF, 96 min en RAW 4K y 378 min en RAW 2K a 29,97 PsF, 46 min en RAW 4K y 188 min en RAW 2K a 60p.

## **Grabaciones de alta frecuencia de cuadro (HFR) en RAW 4K**

La memoria AXS de la serie A realiza grabaciones a alta frecuencia de cuadro (HFR): 94 min en RAW 2K a 120 fps (cuadros por segundo), 62 min a 180 fps y 48 min a 240 fps en RAW 2K, y 22 min en RAW 4K a 120 fps.\*

\* Solo la PMW-F55 admite RAW 4K a 120 fps.

## Gallery

