

AXS-512S24

Tarjeta de memoria AXS, con 512 GB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 2,4 Gbps



Overview

Memoria AXS para grabar datos RAW con AXS-R5

La tarjeta de memoria AXS-512S24 AXS (AXSM™) es un medio de memoria flash de ultra alta velocidad, alta capacidad y confiabilidad, para cinematografía digital de alta resolución linear de 16 bits de 4K y 2K de alta frecuencia de cuadro (HFR). La tarjeta AXS-512S24 tiene 512GB de capacidad y una velocidad de escritura garantizada de 2,4 Gbps.

Es ideal para flujos de trabajo de PMW-F55 y PMW-F5

La memoria AXS es única por su combinación de capacidad, flujo de datos constante, seguridad y portabilidad. De esta manera se abren formas de trabajar completamente nuevas para los usuarios finales. La AXS-512S24 funciona con el grabador RAW AXS-R5 2K/4K y el lector USB 3.0 AXS-CR1 para tarjetas AXS.

Gallery

