

AXS-A1TS48

Carte mémoire AXS de série A,
capacité de 1 To, vitesse
d'écriture garantie de 4,8 Gbit/s



Overview

Enregistreur RAW 4K haute vitesse avec enregistreur portable AXS-R7

La carte mémoire AXS (AXSM™) AXS-A1TS48 de série A est un support à mémoire flash ultra-haute vitesse, haute capacité et haute fiabilité, idéal pour les formats RAW linéaires 16 bits 4K et 2K, y compris les enregistrements en High Frame Rate (HFR) allant jusqu'à 120 images/s en résolution 4K* et jusqu'à 240 images/s en résolution 2K. La carte AXS-A1TS48 dispose d'une capacité de 1 To et d'une vitesse d'écriture garantie de 4,8 Gbit/s. Elle est compatible avec l'enregistreur portable AXS-R7, l'enregistreur RAW 2K / 4K AXS-R5 et le lecteur de carte mémoire AXS USB 3.0 AXS-CR1 via l'adaptateur pour carte mémoire AXS.

* Le format HFR jusqu'à 120 images/s en résolution 4K est uniquement pris en charge par l'enregistreur portable AXS-R7 avec la caméra PMW-F55.

Format plat et compact

Avec des dimensions de 35 x 75 x 8 mm, la carte mémoire consomme moins d'énergie et offre une meilleure ventilation que les modèles AXS précédents.

L'idéal pour les workflows RAW 2K et 4K sur PMW-F55, PMW-F5, PXW-FS7 et NEX-FS700

La mémoire AXS est unique dans la mesure où elle combine

capacité élevée, flux de données constant, sécurité et portabilité. Elle ouvre la voie à de toutes nouvelles façons de travailler.

Fonctionne avec les AXS-R7, AXS-R5 et AXS-CR1

L'AXS-A1TS48 est compatible avec l'enregistreur portable AXS-R7, l'enregistreur RAW 2K / 4K AXS-R5 et le lecteur de carte mémoire AXS USB 3.0 AXS-CR1 via l'adaptateur pour carte mémoire AXS.

Enregistrement au format RAW 4K et RAW 2K

Enregistrements de haute capacité, par exemple : 120 min en RAW 4K et 470 min en RAW 2K à 23,98 PsF ; 46 min en RAW 4K et 188 min en RAW 2K à 60p ; 48 min en RAW 2K à 240 ips (images par seconde) et 22 min en RAW 4K à 120 images/s.

Features

Enregistrements haute capacité et transfert rapide

La carte AXS-A1TS48 dispose d'une capacité de 1 To et d'une vitesse d'écriture garantie de 4,8 Gbit/s.

Format plat et compact

Les dimensions de l'AXS-A1TS48 sont de 35 x 75 x 8 mm. Plus petite et légère que les modèles précédents, elle présente les mêmes hauteur et largeur que les cartes mémoire SxS.

Consommation énergétique moindre

La mémoire AXS de série A offre une meilleure efficacité en termes de consommation d'énergie et de ventilation que la carte mémoire AXS précédente (AXS-512S24).

Fonctionne avec les AXS-R7, AXS-R5 et AXS-CR1

L'AXS-A1TS48 est compatible avec l'enregistreur portable AXS-R7, l'enregistreur RAW 2K / 4K AXS-R5 et le lecteur de carte mémoire AXS USB 3.0 AXS-CR1 via l'adaptateur pour carte mémoire AXS*.

* 1 adaptateur pour carte mémoire AXS offert à tous les propriétaires et nouveaux clients d'appareils AXS-R5 et AXS-CR1.

Des adaptateurs supplémentaires sont disponibles à la vente.

Enregistrement aux formats RAW 4K et 2K à différentes cadences

Capacité d'enregistrement de : 120 min en RAW 4K et 470 min en RAW 2K à 23,98 PsF ; 96 min en RAW 4K et 378 min en RAW 2K à 29,97 PsF ; 46 min en RAW 4K et 188 min en RAW 2K à 60p.

Enregistrement HFR en RAW 4K

L'enregistrement au format High Frame Rate (HFR) sur la carte mémoire AXS de série A disponible à hauteur de : 94 min en RAW 2K à 120 images/s, 62 min à 180 images/s, 48 min à 240 images/s et 22 min en RAW 4K à 120 images/s.*

* Le format RAW 4K à 120 images/s est pris en charge avec la caméra PMW-F55 uniquement.

Gallery

