

AXS-A1TS66

Carte mémoire AXS Série A, avec vitesse d'écriture garantie de 6,6 Gbit/s et capacité de 1 To



Overview

Idéale pour la caméra VENICE 2 avec enregistrement X-OCN 8K et 6K à haute vitesse

La carte mémoire AXS Série A AXS-A1TS66 (AXSM™) est une carte à mémoire flash ultra-haute vitesse, grande capacité et haute fiabilité. Elle peut enregistrer jusqu'à 8,6K en utilisant le format X-OCN 16 bits et prend en charge une gamme de cadences à des résolutions inférieures ainsi que l'enregistrement RAW 4K, ProRes 4K et High Frame Rate (HFR) 4K jusqu'à 120 ips*.

La carte AXS-A1TS66 dispose d'une capacité de 1 To et d'une vitesse d'écriture garantie de 6,6 Gbit/s. La carte fonctionne avec la VENICE 2, ainsi qu'avec les enregistreurs AXS-R7 et AXS-R5 et le lecteur de carte mémoire AXS-AR3.

** Le format HFR jusqu'à 120 images/s en résolution 4K est uniquement pris en charge par la VENICE 2 avec capteur 6K.*

Idéale pour le contenu cinématographique de la plus haute qualité

Idéale pour le contenu cinématographique de la plus haute qualité, la carte mémoire AXS offre une combinaison unique de capacité d'enregistrement, de débit de données soutenu, de sécurité et de portabilité. Elle ouvre la voie à de toutes nouvelles façons de travailler.

La carte mémoire AXS-A1TS66 est rétrocompatible et offre un enregistrement rapide et une grande capacité d'enregistrement pour une large gamme de caméras Sony, y compris la VENICE 2 et toute caméra compatible avec l'enregistreur AXS-R7, comme la VENICE, la PMW-F55 et la PMW-F5.

Features

Enregistrement X-OCN 8K et 6K avec la VENICE 2

Les utilisateurs de la VENICE 2 avec capteur 8K pourront profiter d'un enregistrement X-OCN XT jusqu'à 8,6K 3:2 30p et X-OCN ST 8,2K 17:9 60p. La VENICE 2 avec capteur 6K propose un enregistrement X-ONC XT jusqu'à 6K 3:2 60p sur la carte mémoire et des enregistrements 4K jusqu'à 120 ips.

Enregistrements haute capacité et transfert rapide

La carte AXS-A1TS66 dispose d'une capacité de 1 To et d'une vitesse d'écriture garantie de 6,6 Gbit/s.

Format plat et compact

Avec ses dimensions de 35 x 75 x 8 mm, la carte AXS-A1TS66 a les mêmes dimensions en hauteur et en largeur que les cartes mémoire SxS.

Fonctionne avec les appareils AXS-R7, AXS-R5, AXS-AR3, AXS-CR1 et AXS-AR1

La carte AXS-A1TS66 fonctionne avec l'enregistreur portable AXS-R7 et l'enregistreur RAW 2K/4K AXS-R5. Le lecteur de carte mémoire AXS-AR3 Thunderbolt™ est idéal avec cette carte, mais celle-ci est également compatible avec le lecteur de carte mémoire AXS USB 3.0 AXS-CR1, avec l'adaptateur pour carte mémoire AXS et l'AXS-AR1.

Enregistrements High Frame Rate 4K

La carte mémoire AXS Série A est compatible avec les enregistrements High Frame Rate (HFR) et peut stocker des

enregistrements X-OCN XT 4K 16 bits à 90 ips d'un maximum de 34 min.

Gallery

