

AXS-A1TS66

Карта памяти AXS серии A
емкостью 1 ТБ с
гарантированной скоростью
записи 6,6 Гбит/с



Overview

Идеально подходит для камеры VENICE 2 с высокоскоростной записью в формате X-OCN с разрешением 8К и 6К

Карта памяти AXS-A1TS66 AXS (AXSM™) серии A — это флэш-память со сверхвысокой скоростью, большой емкостью и высокой надежностью. Она поддерживает запись в разрешении до 8,6К с использованием 16-битного формата X-OCN, а также разные частоты кадров при более низких разрешениях. Карта поддерживает запись изображения в форматах 4K RAW, 4K ProRes и съемку с высокой частотой кадров (до 120 кадров/с*) в разрешении 4К.

Носитель AXS-A1TS66 имеет емкость 1 ТБ и гарантированную скорость записи 6,6 Гбит/с. Карта подходит для использования с камерами VENICE 2, рекордерами AXS-R7 и AXS-R5, а также с устройством чтения карт памяти AXS-AR3.

* Съемка с высокой частотой кадров (HFR) до 120 кадров/с при разрешении 4К поддерживается только при использовании VENICE 2 с матрицей 6К.

Идеальный выбор для реализации творческих задач

Карта памяти AXS идеально подходит для широкого спектра задач в сфере кинематографии благодаря сочетанию

емкости, скоростного потока данных, надежности и портативности. Она открывает пользователям совершенно новые рабочие возможности.

Поскольку карта памяти AXS-A1TS66 имеет обратную совместимость, она поддерживает высокую скорость длительной записи при использовании с некоторыми камерами Sony, включая VENICE 2 и другие устройства, совместимые с рекордером AXS-R7, например VENICE, PMW-F55 и PMW-F5.

Features

Запись с помощью камеры VENICE 2 в формате X-OCN с разрешением 8К и 6К

Камера VENICE 2 с 8К-матрицей позволяет выполнять запись с разрешением 8,6К/30p (3:2) (кодек X-OCN XT) и 8,2К/60p (17:9) (кодек X-OCN ST) на карту памяти. Камера VENICE 2 с 6К-матрицей позволяет выполнять запись с разрешением 6К/60p (3:2) (кодек X-OCN XT) и 4К с частотой до 120 кадров/с на карту памяти.

Высокая производительность и скорость передачи записи

Носитель AXS-A1TS66 имеет емкость 1 ТБ и гарантированную скорость записи 6,6 Гбит/с.

Тонкая и компактная карта

При размере 35 x 75 x 8 мм высота и ширина карты AXS-A1TS66 соответствуют формату карт памяти стандарта SxS.

Поддержка AXS-R7, AXS-R5, AXS-AR3, AXS-CR1 и AXS-AR1

Носитель AXS-A1TS66 совместим с портативным рекордером AXS-R7 и рекордером AXS-R5 2K/4K RAW. Для работы с картой идеально подходит устройство чтения карт памяти AXS-AR3 Thunderbolt™. При этом карта также совместима с

устройством AXS-CR1 USB 3.0 для чтения карт памяти серии AXS, а также с адаптерами для карт памяти AXS и AXS-AR1.

Запись в формате 4K HFR

Карта памяти AXS серии A позволяет записывать видео с высокой частотой кадров (HFR). Максимальная длительность записи: 34 минуты в разрешении 4K с использованием 16-битного формата X-OCN XT со скоростью 90 кадров/с.

Gallery



© 2004 - 2024 Sony Corporation. All rights reserved.
Reproduction in whole or in part without written permission is
prohibited. Features and specifications are subject to change
without notice. The values for mass and dimension are
approximate. All trademarks are the property of their
respective owners.