

HXR-FMU128

128GB-CompactFlash-Recorder



Overview

Der CompactFlash-Recorder HXR-FMU128 ist ein optionaler Festspeicher-Recorder für die Camcorder-Modelle NEX-FS700E, NEX-FS100E, NEX-EA50E und HXR-NX5E. Er lässt sich mühelos direkt an der rechten Camcorder-Seite anbringen. Der HXR-FMU128 unterstützt die Hybridaufzeichnung, d. h. die gleichzeitige Aufzeichnung auf Festspeicher und Speicherkarte. Darüber hinaus bietet er eine lange Aufnahmedauer von bis zu 10 Stunden in höchster HD-Qualität (28 Mb/s) bzw. 11 Stunden bei 24 Mb/s.

Dieses Produkt wird mit dem vollständigen PrimeSupport-Servicepaket geliefert. So profitieren Sie von der kompetenten technischen Unterstützung durch unsere Helpline, von schnellen, unkomplizierten Reparaturleistungen sowie von der Möglichkeit eines kostenfreien Leihgeräts für die Reparaturdauer. So können Sie sich darauf verlassen, dass Ihr Produkt durch Sony geschützt ist – zum Vorteil Ihres Unternehmens.

Hybridaufzeichnung

Der HXR-FMU128 unterstützt die gleichzeitige Aufzeichnung von HD/HD-Videoaufnahmen und die Kombination HD/SD. Dies ermöglicht sofortige Backups, einen schnellen Workflow mit nonlinearen Schnittsystemen und Flexibilität bei Außenaufnahmen.

Unkomplizierter Direktanschluss

Der HXR-FMU128 wurde speziell für das Camcorder-Modell HXR-NX5E entwickelt und lässt sich problemlos an der Rückseite der Kamera anbringen.

Lange Aufnahmedauer

Der CompactFlash-Recorder bietet eine kontinuierliche Aufnahmedauer von etwa 10 Stunden in höchster HD-Qualität mit 28 Mb/s bzw. von 11 Stunden mit 24 Mb/s. Dies ist besonders praktisch für Aufnahmen in Unternehmen oder bei Veranstaltungen, die oftmals eine längere Aufnahmedauer erfordern.

Specifications

Allgemeines

Kapazität	128 GB (Fat32)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP SP3 (64-Bit-Editionen und Starter Edition nicht unterstützt) Windows Vista SP2 (Starter Edition nicht unterstützt) Windows 7 Mac OS X (Version 10.4 oder höher)
Betriebstemperatur	0-40 °C
Ein-/Ausgänge	USB: USB 2.0 Mini-B (1 Ausgang)
Betriebsspannung	5 V DC (Stromversorgung über Kamera)
Leistungsaufnahme	0,9 W (Stromversorgung über Kamera)

Kamera)

Abmessungen (B x H x T)	5,4 x 8,5 x 1,7 cm
Gewicht	80 g

Aufnahmedauer

Lineares PCM, 2 Kanäle	PS (28 Mb/s): 10 Stunden, 0 Minuten
	FX (24 Mb/s): 11 Stunden, 40 Minuten
	FH (17 Mb/s): 15 Stunden, 30 Minuten
	HQ (9 Mb/s): 26 Stunden, 10 Minuten
	LP (5 Mb/s): 41 Stunden, 30 Minuten
Dolby Digital, 2 Kanäle	PS (28 Mb/s): 10 Stunden, 35 Minuten
	FX (24 Mb/s): 12 Stunden, 20 Minuten
	FH (17 Mb/s): 16 Stunden, 20 Minuten
	HQ (9 Mb/s): 29 Stunden, 50 Minuten
	LP (5 Mb/s): 51 Stunden, 20 Minuten

Standard Definition

HQ-Modus: 32 Stunden, 40
Minuten

Gallery

