

HXR-FMU128

Unité d'enregistrement sur mémoire Flash 128 Go



Le HXR-FMU128 est un enregistreur optionnel conçu spécialement pour le caméscope HXR-NX5E. Il permet d'enregistrer de manière hybride à la fois sur le disque dur HXR-FMU128 et sur la carte mémoire. L'enregistreur procure jusqu'à 11 heures d'enregistrement en qualité HD (24 Mo/s).

Ce produit est livré avec la garantie totale Prime Support. Elle comprend un service de réparation rapide, une assistance technique professionnelle et le prêt gratuit d'un matériel de remplacement pendant la durée de réparation de votre appareil. Grâce à cette garantie, vous êtes sûr que Sony prend soin de votre équipement et que votre activité professionnelle ne cesse pas.

Avantages

Enregistrement hybride

Le HXR-FMU128 permet d'enregistrer simultanément des vidéos en HD et/ou SD, offrant ainsi une sauvegarde instantanée, un montage non linéaire rapide et la flexibilité d'un enregistrement sur le terrain.

Fixation simple et directe

Le HXR-FMU128 a été spécialement conçu pour le HXR-NX5E et se fixe directement et facilement à l'arrière du caméscope.

Enregistrement longue durée

La mémoire Flash offre environ 11 heures d'enregistrement HD en continu en mode 24 Mo/s. Cette caractéristique s'avère particulièrement utile pour les vidéos événementielles et d'entreprise qui nécessitent des durées d'enregistrement plus longues.

Spécifications techniques

Durées d'enregistrement	
PCM linéaire 2 canaux	FX (24 Mo/s) : 11 heures, 40 minutes FH (17 Mo/s) : 15 heures, 30 minutes HQ (9 Mo/s) : 26 heures, 10 minutes LP (5 Mo/s) : 41 heures, 30 minutes
Dolby Digital 2 canaux	FX (24 Mo/s) : 12 heures, 20 minutes FH (17 Mo/s) : 16 heures, 20 minutes HQ (9 Mo/s) : 29 heures, 50 minutes LP (5 Mo/s) : 51 heures, 20 minutes
Définition Standard	Mode HQ : 32 heures, 40 minutes

Généralités	
Capacité	128 Go (Fat32)
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows XP SP3 (Les versions 64-bit et Starter ne sont pas prises en charge) Windows Vista SP2 (L'édition Starter n'est pas prise en charge) Windows 7 Mac OS X (v10.4 ou version ultérieure)
Température de fonctionnement	De 0 à 40 °C
Entrées/Sorties	USB : USB 2.0 Mini-B (x1 sortie)
Alimentation	5 V CC (Alimenté par le caméscope)
Consommation électrique	0,9 W (Alimenté par le caméscope)
Dimensions (L x H x P)	5,4 x 8,5 x 1,7 cm
Poids	80 g

Produits compatibles

Caméscopes NXCAM et AVCHD



NEX-FS100E

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm sans objectif



HXR-NX5E

Caméscope professionnel AVCHD NXCAM tri-CMOS Exmor™ 1/3"



NEX-FS100EK

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm avec objectif à monture E et zoom 11x

NXCAM et AVCHD



NEX-FS100E

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm sans objectif



HXR-NX5E

Caméscope professionnel AVCHD NXCAM tri-CMOS Exmor™ 1/3"



NEX-FS100EK

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm avec objectif à monture E et zoom 11x

Enregistreurs portables et caméras Super 35 mm



NEX-FS100E

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm sans objectif



NEX-FS100EK

Caméscope à capteur CMOS Exmor™ Super 35 mm avec objectif à monture E et zoom 11x