HDCAM

Ce format sophistiqué offre une superbe qualité HD pour un prix raisonnable, ce qui en fait une solution idéale pour le tournage de téléfilms, documentaires, spots publicitaires et émissions télévisées grand-public.



Overview

HDCAM

- Technologie de bande métal en évolution permanente
- Liant renforcé permettant d'augmenter de 50 % la densité de réticulation
- Prévention des « drop out » et stabilité de l'archivage grâce au revêtement d'alumine-silice
- Prolongation de la durée de vie des têtes grâce à de nouveaux lubrifiants
- Contrôle des inégalités de surface pour augmenter le rapport signal/bruit
- Cassette de nettoyage : BCT-5CLN
- * La gamme de produits peut varier en fonction des régions. Veuillez contacter votre représentant commercial Sony local.

Specifications

Caractéristiques générales

BCT-124HDL: 10

BCT-94HDL: 10

Quantité dans le carton principal (pièce)	BCT-64HDL: 10 BCT-34HDL: 10 BCT-40HD: 50 BCT-32HD: 50 BCT-22HD: 50 BCT-6HD: 50
Poids carton principal (kg)	BCT-124HDL: 8,3 BCT-94HDL: 7,8 BCT-64HDL: 7,3 BCT-34HDL: 6,8 BCT-40HD: 17,3 BCT-32HD: 16,7 BCT-22HD: 15,8 BCT-6HD: 14,9
Durée d'enregistrement (min)	BCT-124HDL: 124 BCT-94HDL: 94 BCT-64HDL: 64 BCT-34HDL: 34 BCT-40HD: 40 BCT-32HD: 32 BCT-22HD: 22 BCT-6HD: 6
Longueur de la cassette (m)	BCT-124HDL: 732 BCT-94HDL: 557 BCT-64HDL: 382 BCT-34HDL: 206 BCT-40HD: 241

	BCT-32HD: 195 BCT-22HD 136 BCT-6HD: 43
Poids (g)	BCT-124HDL: 780 BCT-94HDL: 728 BCT-64HDL: 677 BCT-34HDL: 630 BCT-40HD: 308 BCT-32HD: 295 BCT-22HD: 277 BCT-6HD: 260

Proprietes magnetiques		
Coercivité intrinsèque (kA/m)	132,0	
Aimantation rémanente (mT)	290,0	
Rectangularité (Br/Bm)	0,83	

Proprietes physiques	
Epaisseur : envers (μm)	1,0
	10,0

Epaisseur : base (µm)

Largeur (mm)

Epaisseur : couche magnétique (μm) 3,0

Epaisseur : total (μm) 14,0

12,65

Performances audio et vidéo

Densité
d'enregistrement 0,0
(Mbit/pouce²)

Sortie de lecture RF (dB)

C/N 0,0

Gallery

