

Digital Betacam

La gamme de lecteurs et enregistreurs Digital Betacam de Sony est le format de référence mondial pour la production de contenus en Définition Standard de la meilleure qualité.



Overview

Digital Betacam

- Les particules magnétiques ultra-fines permettent d'obtenir d'excellents résultats
- Le liant hautes performances renforce la densité de réticulation
- Le lubrifiant de conception spéciale améliore le contact tête/bande tout en réduisant l'usure de la tête
- Conçu pour une fiabilité de lecture à long terme
- Faible rétraction pour l'archivage à long terme
- Cassette de nettoyage : BCTD12CL

* La gamme de produits peut varier en fonction des régions. Veuillez contacter votre représentant commercial Sony local.

Specifications

Caractéristiques générales

	BCT-D124L : 10
	BCT-D94L : 10
	BCT-D64L : 10
Quantité dans le carton principal	BCT-D34L : 10
	BCT-D40 : 50

(pièce)	BCT-D32 : 50 BCT-D22 : 50 BCT-D12 : 50 BCT-D6 : 50
Poids carton principal (kg)	BCT-D124L : 8,3 BCT-D94L : 7,8 BCT-D64L : 7,3 BCT-D34L : 6,8 BCT-D40 : 17,3 BCT-D32 : 16,7 BCT-D22 : 15,8 BCT-D12 : 15,4 BCT-D6 : 14,9
Durée d'enregistrement (min)	BCT-D124L : 124 BCT-D94L : 94 BCT-D64L : 64 BCT-D34L : 34 BCT-D40 : 40 BCT-D32 : 32 BCT-D22 : 22 BCT-D12 : 12 BCT-D6 : 6
Longueur de la	BCT-D124L : 732 BCT-D94L : 557 BCT-D64L : 382 BCT-D34L : 206 BCT-D40 : 241

cassette (m)	BCT-D32 : 195
	BCT-D22 : 136
	BCT-D12 : 78
	BCT-D6 : 43

Poids (g)	BCT-D124L : 780
	BCT-D94L : 728
	BCT-D64L : 677
	BCT-D34L : 630
	BCT-D40 : 308
	BCT-D32 : 295
	BCT-D22 : 277
	BCT-D12 : 270
BCT-D6 : 260	

Propriétés magnétiques

Coercivité intrinsèque (kA/m)	125,0
----------------------------------	-------

Aimantation rémanente (mT)	260,0
-------------------------------	-------

Rectangularité (Br/Bm)	0,82
---------------------------	------

Propriétés physiques

Épaisseur : envers	1,0
--------------------	-----

(μm)

Epaisseur : base (μm)	10,0
Epaisseur : couche magnétique (μm)	3,0
Epaisseur : total (μm)	14,0
Largeur (mm)	12,65

Gallery

