

Digital Betacam

La gamma Sony di lettori/feeder e registratori per Digital Betacam, il formato leader mondiale per la produzione di contenuti della più alta qualità in Definizione Standard.



Overview

Digital Betacam

- Particelle magnetiche ultrasottili per una resa elevata
- Il legante a prestazioni elevate migliora la resa
- Il lubrificante speciale aumenta il contatto con le testine riducendo l'usura.
- Progettate per una riproduzione fedele nel tempo
- La percentuale di ritiro del nastro è bassissima, per la massima stabilità dei dati registrati
- Nastro di pulizia: BCTD12CL

* L'assortimento dei prodotti può variare in base alla regione. Consulta il tuo rappresentante Sony locale.

Specifications

Caratteristiche generali

	BCT-D124L: 10
	BCT-D94L: 10
	BCT-D64L: 10
	BCT-D34L: 10
Quantità colli (pezzi)	BCT-D40: 50

BCT-D32: 50

BCT-D22: 50

BCT-D12: 50

BCT-D6: 50

Peso colli (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

Tempo di riproduzione
(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

Lunghezza nastro (m)

BCT-D124L: 732

BCT-D94L: 557

BCT-D64L: 382

BCT-D34L: 206

BCT-D40: 241

BCT-D32: 195

BCT-D22: 136

BCT-D12: 78

BCT-D6: 43

BCT-D124L: 780

BCT-D94L: 728

BCT-D64L: 677

BCT-D34L: 630

Peso (g)

BCT-D40: 308

BCT-D32: 295

BCT-D22: 277

BCT-D12: 270

BCT-D6: 260

Proprietà magnetiche

Coercività intrinseca
(kA/m) 125,0

Induzione residua
(mT) 260,0

Squadratura (Br/Bm) 0,82

Proprietà fisiche

Spessore: rivestimento
del dorso (μm) 1,0

Spessore: strato di supporto (μm)	10,0
--	------

Spessore: strato magnetico (μm)	3,0
--	-----

Spessore: totale (μm)	14,0
------------------------------------	------

Larghezza (mm)	12,65
----------------	-------

Gallery

