

HDCAM SR

Unser Format HDCAM SR bietet eine hervorragende Bildqualität und besonders schonende Signalkomprimierung für anspruchsvolle Anwendungen wie Spezialeffekte, 3D, Archivierung und Film-Mastering.



Overview

HDCAM SR

- Erweiterung der High-Definition-Familie
- Mit Telefile™ System zur optimalen Bestandsverwaltung
- Ultrafeine, besonders leistungsfähige Metallpartikel und neue Kalandrierungstechnologie sorgen für hochwertige Ergebnisse und großen Signal-Rausch-Abstand
- Haltbarkeit auch bei wiederholtem Abspielen und Bearbeitungsvorgängen
- Reinigungsband: BCT-HD12CL

* Das Produktsortiment kann je nach Region variieren. Wenden Sie sich an Ihren Sony Kundenberater vor Ort.

Specifications

Allgemeine Merkmale

	BCT-124SRL: 10
	BCT-94SRL: 10
Anzahl im Gebinde	BCT-64SRL: 10
(Stück)	BCT-40SR: 50

	BCT-33SR: 50 „BCT-6SR: 50
Versandkartongewicht (kg)	BCT-124SRL: 767 BCT-94SRL: 724 BCT-64SRL: 677 BCT-40SR: 314 BCT-33SR: 305 BCT-6SR: 263
Wiedergabezeit (min)	BCT-124SRL: 124 BCT-94SRL: 94 BCT-64SRL: 64 BCT-40SR: 40 BCT-33SR: 33 BCT-6SR: 6
Bandlänge (m)	BCT-124SRL: 893 BCT-94SRL: 681 BCT-64SRL: 469 BCT-40SR: 293 BCT-33SR: 243 BCT-6SR: 52

Magnetische Eigenschaften

Koerzivität (kA/m) 220

Remanenz (mT) 390

Rechteckigkeit

(Br/Bm)	0,91
---------	------

Präzision (nm)	4
----------------	---

Physische Eigenschaften

Dicke: Unterschicht (μm)	0,5
--	-----

Dicke: Basisfilm (μm)	8
------------------------------------	---

Dicke: Magnetschicht (μm)	0,2
---	-----

Dicke: Bandstärke gesamt (μm)	11
---	----

Breite (mm)	12,65
-------------	-------

Dicke der Trägerschicht (μm)	2,3
--	-----

Video- und Audioleistung

Aufnahmedichte (Mbit/Quadratzoll)	331
--------------------------------------	-----

RF-Wiedergabe- Ausgang (dB)	+6,0 – 8
--------------------------------	----------

C/N	0
-----	---

Gallery

