

Betacam SX

Betacam SX to efektywny i niezawodny format zapisu cyfrowego, który czy doskonała jako obrazu z opacalności.



Overview

Wzmocnione, trwalsze podoe tamy.

Dziki mniejszej gruboci zwiksza si czas nagrywania.

Zaawansowany system gsteo upakowywania czsteczek i wygadzenia – optymalna powierzchnia tamy.

Mikroskopijne czsteczki magnetyczne zapewniajce wysoki poziom wyjciowy

Dua trwao nagrania i gowicy nawet w ekstremalnych warunkach

Tama czyszczca: BCT-5CLN

Specifications

Waciwoci ogólne

	BCT-194SXLA: 10
	BCT-184SXLA: 10
	BCT-124SXLA: 10
	BCT-94SXLA: 10
	BCT-64SXLA: 10
	BCT-62SXA: 50
Liczba sztuk w katonie zbiorczym	

	BCT-32SXA: 50
	BCT-22SXA: 50
	BCT-12SXA: 50
	BCT-6SXA: 50
	<hr/>
	BCT-194SXLA: 7,7
	BCT-184SXLA: 7,6
	BCT-124SXLA: 7
	BCT-94SXLA: 6,8
Waga kartonu zbiorczego (kg)	BCT-64SXLA: 6,5
	BCT-62SXA: 15,2
	BCT-32SXA: 13,8
	BCT-22SXA: 13,3
	BCT-12SXA: 12,8
	BCT-6SXA: 12,6
	<hr/>
	BCT-194SXLA: 194
	BCT-184SXLA: 184
	BCT-124SXLA: 124
	BCT-94SXLA: 94
Czas odtwarzania (min)	BCT-64SXLA: 64
	BCT-62SXA: 62
	BCT-32SXA: 32
	BCT-22SXA: 22
	BCT-12SXA: 12
	BCT-6SXA: 6
	<hr/>
	BCT-194SXLA: 707
	BCT-184SXLA: 671
	BCT-124SXLA: 456

Dugo tamy (m)	BCT-94SXLA: 349
	BCT-64SXLA: 241
	BCT-62SXA: 231
	BCT-32SXA: 124
	BCT-22SXA: 88
	BCT-12SXA: 52
	BCT-6SXA: 31

Waga (g)	BCT-194SXLA: 720
	BCT-184SXLA: 710
	BCT-124SXLA: 655
	BCT-94SXLA: 630
	BCT-64SXLA: 600
	BCT-62SXA: 270
	BCT-32SXA: 240
	BCT-22SXA: 230
BCT-12SXA: 220	
BCT-6SXA: 215	

Waciwoci magnetyczne

Koercyjno wasna (kA/m)	125.0
---------------------------	-------

Remanencja (mT)	245.0
-----------------	-------

Prostoktno (Br/Bm)	0.85
-----------------------	------

Waciwoci fizyczne

Grubo: powoka zabezpieczajca (μm)	1.0
Grubo: podoe (μm)	11.0
Grubo: warstwa magnetyczna (μm)	2.0
Grubo: ogóem (μm)	14.0
Szeroko (mm)	12.65

Gallery

