

Digital Betacam

La gama de reproductores y grabadores de Sony para Betacam Digital es el formato de referencia mundial para la producción de contenido de definición estándar de la más alta calidad.



Overview

Betacam Digital

- Partículas magnéticas ultrafinas que proporcionan un alto rendimiento
- Aglutinante de alto rendimiento que aumenta la capacidad
- El lubricante desarrollado especialmente aumenta el contacto del cabezal y reduce su desgaste
- Su diseño proporciona una reproducción fiable a largo plazo
- Erosión reducida para proporcionar estabilidad de archivo
- Cinta limpiadora: BCTD12CL

* La variedad de productos puede variar según la región.
Consúltalo con tu representante local de cuentas de Sony.

Specifications

Características generales

BCT-D124L: 10

BCT-D94L: 10

BCT-D64L: 10

BCT-D34L: 10

Cantidad de la caja principal (pieza)	BCT-D40: 50 BCT-D32: 50 BCT-D22: 50 BCT-D12: 50 BCT-D6: 50
Peso de la caja 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
Tiempo de reproducción (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
	BCT-D124L: 732 BCT-D94L: 557 BCT-D64L: 382 BCT-D34L: 206

Longitud de cinta (m)	BCT-D40: 241
	BCT-D32: 195
	BCT-D22: 136
	BCT-D12: 78
	BCT-D6: 43

Peso (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	

Propiedades magnéticas

Coercitividad intrínseca (kA/m)	125,0
Retentividad (mt)	260,0
Curva de histéresis (Br/Bm)	0,82

Propiedades físicas

Grosor: revestimiento	1,0
-----------------------	-----

posterior (μm)

Grosor: base (μm) 10,0

Grosor: capa
magnética (μm) 3,0

Grosor: total (μm) 14,0

Ancho (mm) 12,65

Gallery

