

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 para lograr alto rendimiento
- Adhesivo de alto rendimiento para mejorar los resultados
- Lubricante especialmente desarrollado para mejorar el contacto del cabezal y reducir el desgaste
- Diseñada para brindar confiabilidad a largo plazo
- Baja contracción para ofrecer estabilidad de archivo
- Cinta de limpieza: BCTD12CL

* La variedad de productos puede diferir según la región. Consulte a su ejecutivo de cuenta local 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 (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

Longitud de cinta (m)	BCT-D34L: 206
	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

Espesor: revestimiento

(μm)	1.0
<hr/>	
Espesor: base (μm)	10.0
<hr/>	
Espesor: capa magnética (μm)	3.0
<hr/>	
Espesor: total (μm)	14.0
<hr/>	
Ancho (mm)	12,65
<hr/>	

Gallery

