

MPEG IMX

Con MPEG IMX, Sony ha desarrollado un formato basado en la tecnología MPEG2 que ofrece una gran calidad de imagen y edición multigeneración.



Descripción general

Especificaciones

Características generales

Cantidad de la caja principal (pieza)	BCT-184MXL: 10 BCT-124MLX: 10 BCT-94MXL: 10 BCT-64MXL: 10 BCT-60MX: 50 BCT-32MX: 50 BCT-22MX: 50 BCT-12MX: 50 BCT-6MX: 50
Peso de la caja (kg)	BCT-184MXL: 7.8 BCT-124MLX: 7.1 BCT-94MXL: 6.8 BCT-64MXL: 6.5 BCT-60MX: 15.3 BCT-32MX: 13.9 BCT-22MX: 13.4 BCT-12MX: 12.9 BCT-6MX: 12.6
Tiempo de reproducción (min.)	BCT-184MXL: 184 BCT-124MLX: 124 BCT-94MXL: 94 BCT-64MXL: 64 BCT-60MX: 60 BCT-32MX: 32 BCT-22MX: 22 BCT-12MX: 12 BCT-6MX: 6
	BCT-184MXL: 725 BCT-124MLX: 400

Longitud de cinta (m)	BCI-124MLX: 493
	BCT-94MXL: 376
	BCT-64MXL: 260
	BCT-60MX: 239
	BCT-32MX: 131
	BCT-22MX: 92
	BCT-12MX: 63
	BCT-6MX: 30

Peso (g)	BCT-184MXL: 725
	BCT-124MLX: 663
	BCT-94MXL: 632
	BCT-64MXL: 601
	BCT-60MX: 270
	BCT-32MX: 242
	BCT-22MX: 231
	BCT-12MX: 221
BCT-6MX: 215	

Propiedades magnéticas

Coercitividad intrínseca (kA/m)	125
Retentividad (mT)	245
Curva de histéresis (Br/Bm)	0,85

Propiedades físicas

Espesor: revestimiento (µm)	1
Espesor: base (µm)	11
Espesor: capa magnética (µm)	2
Espesor: total (µm)	14
Ancho (mm)	12,65

Galería

