

DVCAM

Nuestro formato DVCAM es ideal para obtener calidad de grabación de video profesional DV/HDV reduciendo los costos operativos.



Overview

DVCAM

- Nuevo proceso de evaporación de metales para lograr mejor densidad en el embalaje y mayor relación C/N
- Película protectora de DLC para ofrecer mayor durabilidad
- CI de memoria de 16 KB en las series MEM y ME, para direcciones de índices y datos de filmación
- Hasta 184 minutos de tiempo de grabación
- Los casetes serie MEM Master ofrecen calidad superior, incluso en el modo de transferencia cuatro veces más rápido durante la edición
- Cintas de limpieza: PDVM-12CL y PDV-12CL
- Permiten grabar en modo HDV

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

Specifications

Características generales

PDV-184N: 50

PDV-124N: 50

PDV-94N: 50

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Cantidad de la caja principal (pieza) | PDV-64N: 50 |
| | PDV-32N: 50 |
| | PDVM-41N: 50 |
| | PDVM-32N: 50 |
| | PDVM-22N: 50 |
| | PDVM-12N: 50 |

| | |
|----------------------|---------------|
| Peso de la caja (kg) | PDV-184N: 7.6 |
| | PDV-124N: 7.3 |
| | PDV-94N: 7.1 |
| | PDV-64N: 6.9 |
| | PDV-32N: 6.8 |
| | PDVM-41N: 3.7 |
| | PDVM-32N: 3.7 |
| | PDVM-22N: 3.6 |
| PDVM-12N: 3.6 | |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Tiempo de reproducción (min.) | PDV-184N: 184 |
| | PDV-124N: 124 |
| | PDV-94N: 94 |
| | PDV-64N: 64 |
| | PDV-32N: 32 |
| | PDVM-41N: 40 |
| | PDVM-32N: 32 |
| | PDVM-22N: 22 |
| PDVM-12N: 12 | |

| |
|---------------|
| PDV-184N: 315 |
| PDV-124N: 214 |
| PDV-94N: 163 |

| | |
|-----------------------|--------------|
| Longitud de cinta (m) | PDV-64N: 112 |
| | PDV-32N: 61 |
| | PDVM-41N: 71 |
| | PDVM-32N: 58 |
| | PDVM-22N: 41 |
| | PDVM-12N: 24 |

| | |
|--------------|---------------|
| Peso (g) | PDV-184N: 142 |
| | PDV-124N: 135 |
| | PDV-94N: 132 |
| | PDV-64N: 128 |
| | PDV-32N: 124 |
| | PDVM-41N: 64 |
| | PDVM-32N: 63 |
| | PDVM-22N: 62 |
| PDVM-12N: 61 | |

Propiedades magnéticas

| | |
|---------------------------------|-----|
| Coercitividad intrínseca (kA/m) | 105 |
|---------------------------------|-----|

| | |
|-------------------|-----|
| Retentividad (mT) | 500 |
|-------------------|-----|

| | |
|-----------------------------|------|
| Curva de histéresis (Br/Bm) | 0.78 |
|-----------------------------|------|

Propiedades físicas

Espesor: revestimiento

| | |
|---|------|
| (μm) | 0,5 |
| Espesor: base (μm) | 6.3 |
| Espesor: capa magnética (μm) | 0,2 |
| Espesor: total (μm) | 7 |
| Ancho (mm) | 6.35 |

Gallery

