



## PDVM-32N

Le DVCAM est un format professionnel numérique de 6 mm. Offrant la qualité d'image supérieure de la compression DV, la bande DVCAM Sony est une acquisition peu coûteuse permettant une haute qualité de montage.

- Nouvelle technologie de bande en métal évaporé (enduction magnétique à 2 couches de cobalt pur déposée par évaporation sous vide) améliorant la densité d'enregistrement et le rapport porteur-à-bruit
- Revêtement protecteur DLC (Diamond Like Carbon) pour une durabilité accrue
- Le format PDV-N offre jusqu'à 184 mn d'enregistrement vidéo numérique
- Cassette de nettoyage : PDV-12CL

## Spécifications techniques

### Caractéristiques générales

Quantité carton principal (pièce)	50.0
Poids carton principal (kg)	3.7
Durée d'enregistrement (mn)	32.0
Longueur de la bande (m)	58.0
Poids (g)	63.0

### Caractéristiques magnétiques

Coercitivité intrinsèque (kA/m)	105.0
Retentivité (mT)	500.0
Rectangularité (Br/Bm)	0.78

### Propriétés physiques

Épaisseur : envers (µm)	0.5
Épaisseur : base (µm)	6.3
Épaisseur : couche magnétique (µm)	0.2
Épaisseur : total (µm)	7.0
Largeur (mm)	6.35