

Betacam SX

Le Betacam SX est un format numérique efficace et fiable qui associe une excellente qualité d'image à un non moins remarquable rapport qualité/prix.



Overview

Film de base renforcé pour une plus grande robustesse de la bande.

Bande plus fine permettant une augmentation du temps d'enregistrement.

Une agglomération haute densité de très fines particules magnétiques et un système de calandrage de pointe optimisent la surface de la bande.

Les particules magnétiques ultrafines permettent un rapport signal/bruit élevé

Grande durabilité et durée de vie élevée des têtes, même dans des conditions défavorables

Cartouche de nettoyage : BCT-5CLN

Specifications

Caractéristiques générales

BCT-194SXLA : 10

BCT-184SXLA : 10

BCT-124SXLA : 10

| | |
|---|-----------------|
| Quantité dans le carton principal (pièce) | BCT-94SXLA : 10 |
| | BCT-64SXLA : 10 |
| | BCT-62SXA : 50 |
| | BCT-32SXA : 50 |
| | BCT-22SXA : 50 |
| | BCT-12SXA : 50 |
| | BCT-6SXA : 50 |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Poids carton principal (kg) | BCT-194SXLA : 7,7 |
| | BCT-184SXLA : 7,6 |
| | BCT-124SXLA : 7 |
| | BCT-94SXLA : 6,8 |
| | BCT-64SXLA : 6,5 |
| | BCT-62SXA : 15,2 |
| | BCT-32SXA : 13,8 |
| BCT-22SXA : 13,3 | |
| BCT-12SXA : 12,8 | |
| BCT-6SXA : 12,6 | |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Durée d'enregistrement (min) | BCT-194SXLA : 194 |
| | BCT-184SXLA : 184 |
| | BCT-124SXLA : 124 |
| | BCT-94SXLA : 94 |
| | BCT-64SXLA : 64 |
| | BCT-62SXA : 62 |
| | BCT-32SXA : 32 |
| BCT-22SXA : 22 | |
| BCT-12SXA : 12 | |
| BCT-6SXA : 6 | |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Longueur de la cassette (m) | BCT-194SXLA : 707 |
| | BCT-184SXLA : 671 |
| | BCT-124SXLA : 456 |
| | BCT-94SXLA : 349 |
| | BCT-64SXLA : 241 |
| | BCT-62SXA : 231 |
| | BCT-32SXA : 124 |
| | BCT-22SXA : 88 |
| | BCT-12SXA : 52 |
| BCT-6SXA : 31 | |

| | |
|----------------|-------------------|
| Poids (g) | BCT-194SXLA : 720 |
| | BCT-184SXLA : 710 |
| | BCT-124SXLA : 655 |
| | BCT-94SXLA : 630 |
| | BCT-64SXLA : 600 |
| | BCT-62SXA : 270 |
| | BCT-32SXA : 240 |
| | BCT-22SXA : 230 |
| | BCT-12SXA : 220 |
| BCT-6SXA : 215 | |

Propriétés magnétiques

| | |
|-------------------------------|-------|
| Coercivité intrinsèque (kA/m) | 125,0 |
|-------------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| Aimantation rémanente (mT) | 245,0 |
|----------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|------|
| Rectangularité (Br/Bm) | 0,85 |
|---------------------------|------|

Propriétés physiques

| | |
|---|-----|
| Épaisseur : envers (μm) | 1,0 |
|---|-----|

| | |
|------------------------------------|------|
| Épaisseur : base (μm) | 11,0 |
|------------------------------------|------|

| | |
|--|-----|
| Épaisseur : couche magnétique (μm) | 2,0 |
|--|-----|

| | |
|-------------------------------------|------|
| Épaisseur : total (μm) | 14,0 |
|-------------------------------------|------|

| | |
|--------------|-------|
| Largeur (mm) | 12,65 |
|--------------|-------|

Gallery

