

SBP-32

Conçue pour les caméscopes XDCAM de la série EX, la carte SxS™ de 32 Go utilise la technologie ExpressCard™. De taille compacte et d'une fiabilité à toute épreuve, cette carte assure des transferts haut débit de 800 Mbit/s.



- Utilise la technologie ExpressCard™, la nouvelle interface pour cartes PC
- Transfert haut débit : jusqu'à 800 Mbit/s
- Environ 100 minutes d'enregistrement vidéo en mode HQ ; 140 minutes en mode SP
- Améliore l'efficacité au travail grâce aux performances et à la fiabilité supérieures
- Spécialement conçue pour les systèmes de montage vidéo non linéaire

Spécifications techniques

Format

| | |
|---|-------------|
| Capacité d'enregistrement (native) (Go) | 32 |
| Interface ExpressCard/34 | OUI |
| Interface PCI Express | OUI |
| Vitesse de transfert (Mbit/s) | jusqu'à 800 |
| Vitesse de transfert (Mo/s) | jusqu'à 100 |

Conditions d'environnement

| | |
|---|------------|
| Conditions d'utilisation (degrés Celsius) | - 25 ~ 65 |
| Humidité relative en fonctionnement (%) | jusqu'à 95 |
| Conditions de stockage (degrés Celsius) | - 40 ~ 85 |
| Humidité relative pour le stockage (%) | jusqu'à 95 |

Fiabilité et longévité

| | |
|------------------------------------|-------|
| Absorption des chocs (cm) | 150 |
| Résistance aux chocs (g) | 1500 |
| Résistance aux vibrations (g) | 15 |
| Insertion/extraction (nb. de fois) | 30000 |

Caractéristiques générales

| | |
|-----------------------------------|----|
| Largeur (mm) | 34 |
| Hauteur (mm) | 5 |
| Profondeur (mm) | 75 |
| Poids en g | 27 |
| Quantité carton principal (pièce) | 5 |