

## Delock Diviseur 3G-SDI 1 entrée > 8 sorties

### Description

Ce diviseur SDI de Delock peut être utilisé pour recevoir un signal d'une source entrante SDI, comme un DVR, une caméra HD-SDI ou un autre appareil SDI, jusqu'à huit appareils sortant différents, comme des moniteurs SDI.



### Spécifications techniques

- Connecteurs :  
Entrée :  
1 x BNC femelle (3G-SDI)  
1 x fiche CC 5 V  
Sortie :  
8 x BNC femelle (3G-SDI)
- Résolution compatible :  
SD 480i, 525i et 625i  
HD 720p 24, 25, 30, 50 et 60 Hz  
HD 1080i 50, 60 Hz  
HD 1080p 24, 25, 30, 50 et 60 Hz
- Logement métallique robuste
- Consommation en puissance : maxi. 1,8 W
- Dimensions (LxlxH) : env. 257 x 133 x 26 mm

### N° produit 93253

EAN: 4043619932535

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

### Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Sortie : 5 V / 1 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :  
Intérieur : ø env. 2,1 mm  
Extérieur : ø env. 5,5 mm  
Longueur : env. 9 mm

### Contenu de l'emballage

- Diviseur 3G-SDI
- Alimentation électrique

### Image

