

# Delock Splitter 3G-SDI 1 in > 8

## Descrizione

Questo splitter SDI Delock può essere utilizzato per ricevere segnali da una sorgente di input SDI, come un DVR, una fotocamera HD-SDI o altri dispositivi SDI, fino a otto periferiche con output diversi, come monitor SDI.



## Specifiche

- Connettori:  
Ingresso:  
1 x BNC femmina (3G-SDI)  
1 x jack 5 V CC  
Uscita:  
8 x BNC femmina (3G-SDI)
- Risoluzione supportata:  
SD 480i, 525i e 625i  
HD 720p 24, 25, 30, 50 e 60 Hz  
HD 1080i 50, 60 Hz  
HD 1080p 24, 25, 30, 50 e 60 Hz
- Solida struttura di metallo
- Consumo: max. 1,8 W
- Dimensioni (LxPxA): ca. 257 x 133 x 26 mm

## Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Uscita: 5 V / 1 A
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:  
interno: ø ca. 2,1 mm  
esterno: ø ca. 5,5 mm  
lunghezza: ca. 9 mm

## Contenuto della confezione

- Splitter 3G-SDI
- Alimentazione

## Articolo n. 93253

EAN: 4043619932535

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

## Immagini

