

# Delock Divisor 3G-SDI 1 entrada > 4 salidas

## Descripción

Este divisor SDI de Delock se puede utilizar para recibir señales de una fuente de entrada SDI, como un DVR, una cámara HD-SDI u otro dispositivo SDI, hasta 4 dispositivos de salida diferentes, como monitores SDI.



### Número de elemento 93250

EAN: 4043619932504

Pais de origen: China

Paquete: White Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - Entrada:
    - 1 x BNC hembra (3G-SDI)
    - 1 x Conector de CC 5 V
  - Salida:
    - 4 x BNC hembra (3G-SDI)
- Resolución admitida:
  - SD 480i, 525i y 625i
  - HD 720p 24, 25, 30, 50 y 60 Hz
  - HD 1080i 50, 60 Hz
  - HD 1080p 24, 25, 30, 50 y 60 Hz
- Carcasa metálica robusta
- Consumo de energía: máximo 1,2 W
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 162 x 82 x 25 mm

## Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A

- Salida: 5 V / 1 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:  
Interior:  $\varnothing$  aprox. 2,1 mm  
Exterior:  $\varnothing$  aprox. 5,5 mm  
Longitud: aprox. 9 mm

## Contenido del paquete

- Divisor 3G-SDI
- Fuente de alimentación

## Image

