

Delock 3G-SDI Splitter 1 in > 8 ut

Beskrivning

SDI-splittern från Delock kan användas för att ta emot signaler från en SDI-inmatningskälla som t.ex. en DVR, en HD-SDI-kamera eller en annan SDI-enhet, till upp till åtta olika utmatningsenheter så som SDI-skärmar.



Artikelnummer 93253

EAN: 4043619932535

Ursprungsland: China

Paket: White Box

Specifikationer

- Anslutning:
Inmatning:
1 x BNC hona (3G-SDI)
1 x 5 V DC-uttag (likström)
Utmatning:
8 x BNC hona (3G-SDI)
- Upplösning som stöds:
SD 480i, 525i och 625i
HD 720p 24, 25, 30, 50 och 60 Hz
HD 1080i 50, 60 Hz
HD 1080p 24, 25, 30, 50 och 60 Hz
- Robust metallhölje
- Strömförbrukning: max. 1,8 W
- Mått (LxBxH): ca. 257 x 133 x 26 mm

Strömförsörjning specifikation

- Vägguttag
- Inmatning: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A

- Utmatning: 5 V / 1 A
- Jord utsida, plus insida
- Dimensioner:
insida: \varnothing ca. 2,1 mm
utsida: \varnothing ca. 5,5 mm
längd: ca. 9 mm

Paketets innehåll

- 3G-SDI splitter
- Strömförsörjning

Bilder

