

Delock 3G-SDI Switch 4 in > 1 out

Kurzbeschreibung

Mit diesem Delock SDI Switch können bis zu vier SDI Eingangsquellen an einem SDI-Ausgabegerät, wie z. B. einem HD-SDI Monitor, betrieben werden. Per Tastendruck am Gerät kann von einer Quelle zur anderen umgeschaltet werden.



Artikel-Nr. 93251

EAN: 4043619932511 Ursprungsland: China Verpackung: White Box

Spezifikation

• Anschlüsse:

Eingang:

4 x BNC Buchse (3G-SDI)

1 x 5 V DC Strombuchse

Ausgang:

1 x BNC Buchse (3G-SDI)

• Unterstützte Auflösungen:

SD 480i, 525i und 625i

HD 720p 24, 25, 30, 50 und 60 Hz

HD 1080i 50, 60 Hz

HD 1080p 24, 25, 30, 50 und 60 Hz

- Konfiguration und Steuerung des Gerätes über RS232 Schnittstelle möglich
- Robustes Metallgehäuse
- Leistungsaufnahme: max. 3 W
- Maße (LxBxH): ca. 162 x 82 x 25 mm

Netzteilspezifikation

Steckernetzteil



• Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A

• Ausgang: 5 V / 1 A

• Masse außen, Plus innen

Maße:

innen: ø ca. 2,1 mm außen: ø ca. 5,5 mm Länge: ca. 9 mm

Packungsinhalt

• 3G-SDI Switch

Netzteil

Abbildungen





