

# Delock Konverter 3G-SDI zu HDMI

## Kurzbeschreibung

Nutzen Sie diesen Delock Konverter, um ein HD- oder 3G-SDI Signal in ein HDMI Signal umzuwandeln. So können Sie z. B. eine Kamera mit HD-SDI Ausgang mit einem HDMI Monitor verbinden. Die SDI Signalübertragung erfolgt über ein herkömmliches 75 Ohm Koaxialkabel mit BNC Anschluss.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 1 x BNC Buchse (SDI)
  - Ausgang:
    - 1 x BNC Buchse (SDI, durchgeführt)
    - 1 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: GV7601
- Unterstützt 3G-SDI Level A
- 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
- Unterstützte Datenrate: 270 Mb/s ~ 2,97 Gb/s
- Unterstützt 8 Kanäle mit 48 kHz PCM Audio
- Robustes Metallgehäuse
- Leistungsaufnahme: max. 2,5 W
- Maße (LxBxH): ca. 100 x 70 x 25 mm

## Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Ausgang: 5 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - außen:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - Länge: ca. 9 mm

## Packungsinhalt

- 3G-SDI > HDMI Konverter
- Befestigungswinkel und Schrauben
- Netzteil

## Artikel-Nr. 93237

EAN: 4043619932375

Ursprungsland: China

Verpackung: • Box

Abbildungen



**Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x BNC Buchse
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 3:	1 x BNC Buchse

**Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	GV7601
-----------	--------

**Physikalische Eigenschaften**

Länge:	100 mm
Breite:	70 mm
Höhe:	25 mm