

# Delock Konverter HDMI > 3G-SDI

## Kurzbeschreibung

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



## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang: 1 x HDMI-A Buchse
  - Ausgang: 2 x BNC Buchse (2 x SDI, parallel)
  - 1 x DC Stromanschluss 5 V
- 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 Audio (PCM)
- Robustes Metallgehäuse
- Leistungsaufnahme: max. 4 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 ø ca. 2,1 mm
  - außen: ø ca. 5,5 mm
  - Länge: ca. 9 mm

## Artikel-Nr. 93238



EAN 4043619932382

Ursprungsland China

### Packungsinhalt

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

### Verpackung

- White Box

### Abbildungen

