

Pflege

Reinigen Sie diesen Konverter nur mit einem trockenen, sauberen Tuch.
Benutzen Sie niemals Alkohol, Farbverdünner oder andere Lösungsmittel.

PRODUKTSERVICE

- 1) **Schäden, die eine Wartung erfordern:** Das Gerät sollte von qualifiziertem Personal überprüft werden wenn:
 - (a) das stromführende Kabel am Netzteil beschädigt ist;
 - (b) Flüssigkeiten in das Gerät gelangt sind;
 - (c) das Gerät dem Regen ausgesetzt war;
 - (d) das Gerät nicht normal arbeitet oder eine deutliche Leistungsänderung aufweist;
 - (e) das Gerät fallen gelassen wurde oder das Gehäuse Beschädigungen aufweist.
- 2) **Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren oder zu öffnen.
Überlassen Sie alle Wartungen und Reparaturen autorisiertem Fachpersonal.**

38985 FO-SDH4 3G/SDI zu HDMI Konverter**Bedienungsanleitung****Lieber Kunde**

Für optimale Leistung und Sicherheit lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Gerät anschließen, bedienen oder einstellen.
Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Eigenschaften

- Konvertiert HD/3G-SDI zu HDMI
- Unterstützt folgende SDI Eingangsaufösungen:
 - 1080p (50/60/59.94/30/29.97/24/23.98Hz)
 - 1080i (60/59.94Hz), 720p (60/59.94/50Hz)
- Unterstützt Übertragungsdistanzen bis 100m über RG59 Kabel.

Achtung

* Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten
 Verpackungsinhalt
 Geräte Beschreibung
 Anschluss und Funktion
 Pflegehinweise
 Produktservice

Technische Daten

Betriebstemperaturbereich	-5 bis +35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	5 bis 90% (nicht kondensierend)
Auflösungsformate	1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60HZ; 1080i@50/59.94/60HZ; 720P@50/59.94/60HZ;
SDI Standard	3G-SDI / HD-SDI
Eingang	1x SDI (BNC)
Ausgang	1x HDMI (Standard Type A Buchse)
Ausgangswiderstand	75 Ohm
Maße (L×W×H)	100x65x25mm
Netto Gewicht	250g

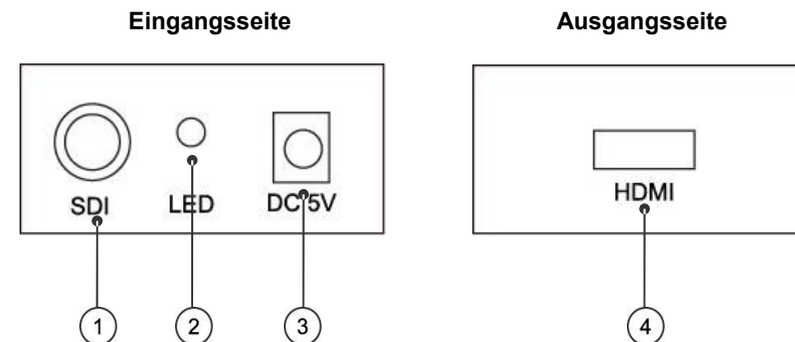
Hinweis: Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Abmessungen sind ungefähre Werte

Verpackungsinhalt

- 1) 3G SDI zu HDMI Konverter
- 2) DC5V Netzteil.
- 3) Bedienungsanleitung

Bedienungsanzeigen und Funktionen



- 1) SDI IN: Zum Anschluss der SDI Quelle zur Anzeige auf dem Monitor
- 2) Spannungs LED: Die rote LED leuchtet wenn das Gerät funktionsfähig mit dem Netzteil verbunden ist.
- 3) DC 5V: Verbinden Sie das 5V DC Netzteil mit dem Gerät und stecken dann das Netzteil ein. Die rote LED leuchtet wenn Spannung am Gerät anliegt
- 4) HDMI Ausgang: HDMI Kabel zum Monitor

Anschluss und Inbetriebnahme

1. Vergewissern Sie sich das der Konverter **nicht** am Strom angeschlossen ist.
 2. Verbinden Sie die Quelle mit dem SDI Eingang und HDMI mit dem Ausgang
 3. Verbinden Sie den Konverter mit dem 5V DC Netzteil.
- Achtung: Kabel immer vorsichtig ohne Gewaltanwendung Ein- und Ausstecken.

Typische Verwendung

RG59 cable —————
 HDMI cable - - - - -

