



FC-332

Formatwandler für 3G HD-SDI in HDMI

| HDMI | 3G HD-SDI - BNC



FC-332 ist ein Hochleistungs-Formatwandler für Videosignale bis 3G HD-SDI. Er wandelt das Eingangssignal (incl. Audio) in zwei parallele HDMI-Ausgangssignale

FEATURES

HDTV-kompatibel

Durchgeschleifter Eingang

Multi-Standard Betrieb - SDI (SMPTE 259M), HD-SDI (SMPTE 292M) und 3G HD-SDI (SMPTE 424M), unterstützte Datenraten 270, 1483,5, 1485 und 2970 MBit/s

Drehschalter für Auswahl der eingekoppelten Audio-Gruppe

LED-Meldung des aktiven Eingangs - Grün = SDI, Blau = HD-SDI Eingangssignal

Kompaktes DigiTOOL® - Drei Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-3T in einem 19 Zoll Rack auf 1 HE nebeneinander montiert werden



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x BNC-Buchse für SDI / HD-SDI / 3G HD-SDI
AUSGÄNGE:	2x HDMI-Buchse, 1x BNC-Buchse für SD/HD-SDI, 3G HD-SDI (Loop-Ausgang)
MAX. DATENRATE:	3 GBit/s
HDMI STANDARD:	HDMI 1.3
LED-ANZEIGEN:	Eingang SDI / HD-SDI, aktiver Ausgang, Betriebsanzeige
STROMVERSORGUNG:	5 VDC, 510 mA
ZUBEHÖR:	Netzteil für 100-240 VAC
Produktabmessung:	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
Produktgewicht:	0.3kg (0.7lbs) approx
Versandabmessung:	23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H
Versandgewicht:	0.6kg (1.3lbs) approx

