



FC-113

Konwerter sygnału HDMI do 3G HD-SDI



FC-113 jest wysokiej klasy konwerterem sygnałów HDMI. Konwertuje wejściowy sygnał HDMI na dwa identyczne sygnały SDI z wbudowanym sygnałem audio

FEATURES

- Maksymalna przepustowość - 3 Gbps.
- Zgodny z HDTV.
- Wiele obsługiwanych standardów - SDI (SMPTE 259M), HD-SDI (SMPTE 292M) i 3G HD SDI (SMPTE 424M).
- Certified for Medical Applications - According to IEC 60601-1-2 (Electromagnetic Compatibility), (FC-113-MD).
- Nie zmienia rozdzielczości ani liczby klatek na sekundę (frame rate).
- Wskaźniki LED aktywnego wejścia. - Zielona dioda wskazuje sygnał o standardowej rozdzielczości (SDI), niebieska wskazuje sygnał o wysokiej rozdzielczości (HD-SDI), miganie wskazuje HDCP w sygnale HDMI.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE:	1 HDMI.
WYJŚCIA:	2 SD/HD-SDI, 3G HD-SDI na złączach BNC.
MAKSYMALNA PRZEPUSTOWOŚĆ:	Do 3 Gbps.
ZGODNOŚĆ ZE STANDARDEM HDMI:	HDMI 1.3.
INPUT FORMATS:	525i, 625i; 1080p @23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60; 1080i @50/59.94/60; 720p @50/59.94/60.
WSKAŹNIKI LED:	SD/HD, OUT, ON.
ŹRÓDŁO ZASILANIA:	5 V DC, 440 mA.
WYMIARY:	12 cm x 7.2 cm x 2.4 cm (4.7" x 2.8" x 1.0"), szer., głęb., wys.
MASA:	0.3 kg (0.7 lbs).
AKCESORIA:	Zasilacz.
OPCJE:	Mocowanie do szaf rack 19" RK-3T.

CONFIGURATIONS

FC-113-MD

HDMI to 3G HD-SDI Format Converter for Medical Applications

