

Artikel-Nr.: 20610151

Besondere Ausstattungsmerkmale:

4 HDMI-Eingänge

Unterstützte Video-Formate: SD = 576i50, HD = 720p50, 1080i50 und 1080p50

Zwei integrierte Multiplexereinheiten ermöglichen einen vollflexiblen 4-auf-2-Multiplex der encodierten Signale

Übertragung der encodierten Signale an Transmodulator-, IP-Streamer- und Verschlüsselungs-Module via Backplane

Ausgezeichnete Bildqualität und Zukunftssicherheit durch eine FPGA-basierte Encoder-Lösung

Hersteller: Kathrein**UFX 894****Produktinformationen "UFX 894"**

4-fach HDMI Encoder Modul für UFOcompact plus - Formate: SD=576i50, HD=720p50, 1080i50, 1080p50 - Integrierter MUXer 4 auf x flexibel einstellbar;

Typ:	UFX 894
Bestell-Nr.:	20610151
Transportstrom:	-----
H.264-Level:	Level 3.0/3.2/4.0
H.264-Profile:	High profile
Encoder-Daten Audio:	-----
Statusanzeige:	4 x Status-LED Encoderfunktion, 1 x Status-LED Gesamtgerät
Bitrate:	2 - 25 (SD & HD), einstellbar je encodiertem Video Mbps, 64, 96, 128, 192, 256, 320, 386, einstellbar kbps
Video-Standard:	MPEG-4 H.264/AVC (ISO/IEC14496-10)
Encoder-Daten Video:	-----
Schutzabschaltung:	> 70 °C
Videoformate:	1920 x 1080/50p (HD), 1920 x 1080/50i (HD), 1280 x 720/50p (HD), 720 x 576/50i (SD)
Abmessungen (H x B x T):	265 x 36 x 220 mm
Leistungsaufnahme:	Typ. < 16 W
Abtastfrequenz:	48 KHz
Multiplexer:	4 auf 2 in jeder Kombination; 4
Systemdaten:	-----
Signaleingang:	4 x HDMI-Buchse
Temperaturbereich:	-20 ... +50 °C
Backplane-Schnittstelle:	Übertragung von Transportströmen zu benachbarten Modulen nach Multiplex
Einstellbare Parameter:	Service- und Providernamen, TS-ID, ON-ID, Service-ID, PMT-PID, Video-PID, Audio-PID, PCR-PID
Benutzerschnittstellen:	-----
Audio-Modus:	Mono/Stereo/2-Ton, einstellbar
Audio-Standard:	MPEG 1 Layer-II (ISO/IEC 11172-3)
Gewicht:	1.1 kg