



HDMI™ ENCODER MODULATOR

Digital TV SD/HD Encoder und QAM-Modulator

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588159686	silber	0001/5968	1,24 kg	644 g	20,5 x 14 x 3,5 cm	30 x 20 x 9 cm

TOP-AUSSTATTUNG

HDMI-Eingang

H.264 Encoding

DVB-C Modulator

Automatische Erkennung des Eingangsformates

Quick Setup Funktion, zur schnellen Programmierung

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : 0 ... 45 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : HDMI-Eingang

Top-Ausstattung : H.264 Encoding

Top-Ausstattung : DVB-C Modulator

Top-Ausstattung : Automatische Erkennung des Eingangsformates

Top-Ausstattung : Quick Setup Funktion, zur schnellen Programmierung

AUDIO ENCODING

Kanäle : 2

Kompression : MPEG-1 Layer II

Mode : Stereo

Abtastfrequenz : 48 kHz

Bitrate : 64 ... 385 (L&R) kb/s

ANSCHLÜSSE

HDMI™ (in) : 1

HDMI™ (out) : 1

Video Cinch (in) : 1

Stereo Analog Eingang (RCA) : 1

DC IN : 1

F-Buchse SAT (out) : 1 DVB-C out

DVB-C-AUSGANG

Modulation : 16-, 32-, 64-, 128-, 256-QAM

Symbolrate : 2,5 ... 6,99 Mbaud

MER : ≥ 38 dB

Frequenzbereich : 100 ... 860 MHz (in 10 kHz-Schritten)

Ausgangspegel : 83 ... 100 dBμV (in 1 dB Stufen)

Nebenwellenunterdrückung : > 50 dB

Signalausgang : F-Buchse

Ausgangsimpedanz : 75 Ω

VIDEO ENCODING

Unterstützte Formate : 1080i @25Hz; 720p @50Hz; 576i @25Hz

Kompression : H.264/AVC BLP, MP, HP@L4.0; MPEG-2 MP@ML (4:2:0)

Auflösung : 1920x1080, 1280x720, 720x576

Bildformat : 4:3, 16:9

Bitrate : ≤ 11 MBit/s

STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 230 V

Frequenz : 50 Hz

Netzteil : extern DC 12V/1,5A

LEISTUNG/ENERGIEWERTE

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand : 12 W

Netzschalter : Ja

LIEFERUMFANG

Encoder Modulator HMC01, Standard-HDMI™-Kabel, A/V-Cinchkabel, Netzteil, Bedienungsanleitung



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.