

...per la conversione di 2 oppure 4 segnali Audio/Video in un segnale digitale terrestre (DVB-T)



Modulatore TWIN
Art.N°: TM300
EAN: 5420037692514



Modulatore QUAD
Art.N°: TM400
EAN: 5420037692521

Caratteristiche:

- Modulatore stereo COFDM digitale
- Frequenza d'uscita: 47 - 862 MHz
- Livello d'uscita: 95 dBμV
- Funzione LCN (numerazione automatica canali)
- PID Audio/Video selezionabile
- Nome canale modificabile
- 16QAM e 64QAM
- Stereo
- Elaborazione DVB: Service ID, TS ID, NIT ONID, NID, Network name
- Programmazione e installazione da PC attraverso un programma semplice e intuitivo
- Vestigiale

Dati tecnici:

Ingressi	TM300 : 2	TM400 : 4
Ingressi audio/video	2	4
Ingressi video	CVBS	
Livello d'ingresso video	0,7 - 1,4 Vpp	
Modalità video	PAL/NTSC	
Audio	Stereo	
Livello d'ingresso audio	0,5 - 2,5 Vpp	
Ingressi A/V	Video (RCA) - Audio (RCA L e R)	
Impedenza d'ingresso	75 Ohm	
Modulazione		
Compressione video	MPEG2	
Video bitrate	4 ... 12 Mb/s	
Compressione audio	MPEG1, Layer II	
Audio bitrate	128, 192, 256, 320, 384 kb/s	
LCN	Si	
Vettore	2K - 35dB	
Intervallo di guardia	1/4, 1/8, 1/16, 1/32	
FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	
Modulazione	16 QAM / 64 QAM / QPSK	

Uscita	
Frequenza d'uscita	47 - 862 MHz
Livello d'uscita	95 dBμV
Impedenza d'uscita	75 Ohm
Larghezza di banda	6-7-8 MHz selezionabile
Regolazione livello d'uscita	0 ... -20dB
MER	> 34dB
Fine Tuning	1 kHz
RF Loop	Si, attenuazione di passaggio 2dB
Connessioni	Connettore F
Generale	
Connessione USB	Per la programmazione via PC Software di programmazione inclusa nella confezione oppure scaricabile dal sito www.mediasat.com
Alimentazione	Ingresso: 100 - 240V AC Uscita: +5V/4A (TM300) +5V/6A (TM400)
Lingue	Italiano, tedesco, inglese, francese, spagnolo
Dimensioni / Peso	TM300: 181 x 103 x 68 mm / 1,5 kg TM400: 181 x 103 x 95 mm / 1,6 kg

Caratteristiche e specifiche tecniche sono soggette a modifiche.