

M-345

M-345 MISURATORE DVBS2/T2 H265 - 10 BIT.



COD. ARTICOLO

M-345

LISTINO

€ 420,00

NOTA TECNICA

Misuratore di campo compatto per la misurazione di segnali terrestri DVB-T/T2, satellitari DVB-S/S2/S2X con codifica video MPEG2, H264, H265 o HEVC Main10 bit e OPM integrato N.B. : La quotazione riportata si intende prezzo netto all'installatore e non segue la scontistica listino. **Usufruisce del credito d'imposta al 6%. Bene agevolabile ai sensi della legge di Bilancio**

APPLICAZIONI

Utile per le misurazioni di segnali TV/SAT permettendo di analizzare segnali DVB-T/T2, DVB-S/S2/S2X e DVB-C con massima codifica H.265/HEVC @10bit. Permette anche la misura su fibra ottica, riproduzione file multimediali, e il puntamento delle telecamere analogiche

PUNTI DI FORZA

- Tuner DVB-T/T2, DVB-S/S2/S2X e DVB-C - Compatibilità codifica video HEVC/H.265 10 bit - Supporta comandi DiSEqC 1.0/1.1/1.2 e SCR/dCSS - Misurazioni di potenza segnali su fibra ottica - Analisi di spettro e costellazione intuitiva - Disponibile con ingressi e uscite HDMI e AV - Schermo LCD TFT ad alta definizione da 7 pollici - Aggiornamento software tramite porta USB - Luce LED per installazioni in posti poco illuminati

DATI TECNICI

INGRESSO SATELLITARE

Frequenza di Lavoro - MHz

950 ÷ 2150

Livello di segnale -dBμV	30 ÷ 105
Alimentazione LNB - V - KHz, mA	13/18 - 0/22, max 400
DiSEqC	1.0/1.1 / 1.2 unicable
Standard	DVB-S/S2/S2X
Modulazione	QPSK, 8PSK, 16APSK
INGRESSO TERRESTRE	
Frequenza - MHz	48 ÷ 862
Livello di segnale - dBμV	30 ÷ 105
Alimentazione antenna - v, mA	5 / 12 / 24, max 100
Standard	DVB-T / T2 / C
Modulazione	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
INGRESSO OTTICO	
Tipi di connettori	FC / SC / ST
Lunghezza d'onda misurabili - nm	850/1270/1300/1310/1330/1490/1550/1625
Unità di misura	dBm/W
INGRESSI / USCITE A/V ANALOGICHE	
Tipo di connettore	2 x Jack 3,5 mm
Formato video	CVBS
Formato audio	Stereo, mono, dx / sx
IINGRESSI / USCITE A/V DIGITALI	
Tipo di connettore	2 x HDMI V 1.3a
ELABORAZIONE AUDIO / VIDEO	
Decodifica video	MPEG-1, MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 ASP@L5 risoluzione HD H.264 MP&L4, decodifica HEVC/H.265 (10 Bit)
Risoluzione	PAL-25 frame@720 x 576, NTSC-30 frame@720x480
Formato d'aspetto	4:3, 16:9, con Pal&Scan e Letterbox conversion

Decodifica audio	MPEG-1 Layer I/II, MPEG-2 Layer I/II
Modalità di uscita audio	Stereo, mono, dx / sx
ALIMENTAZIONE	
Batteria - V / mA	7,4 / 5000
Tensione di alimentazione	Ingresso: 100 ÷ 240 VAC - 50 / 50 Hz
	Uscita: 12 VDC / 1,5 A
GENERALI	
Temperatura di funzionamento - ° C	-5 ÷ 45
Dimensioni (L x A x P) - mm	250 x 180 x 55
Peso - kg	1
Accessori inclusi	CD-ROM con manuale
	Cavo AV
	Caricatore per auto
	Alimentatore 12 - 1,5 A
	Borsa per il trasporto
	Cavo di alimentazione DC 12V
	Connettore BNC
	2 connettori RF
Peso - Kg	1