

# M-345

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



**COD. ARTICOLO**

M-345

**LISTINO**

€ 490,00

## 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.**

[SCOPRI IL TRAILER!](#)

## 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
Range di potenza ottica misurabile - dBm	-70 ÷ +3

### INGRESSI / USCITE A/V ANALOGICHE

Tipo di connettore	2 x Jack 3,5 mm
Formato video	CVBS
Formato audio	Stereo, mono, dx / sx

### INGRESSI / 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**

Display	LCD TFT a colori da 7
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 V - 1,5 A
	Borsa per il trasporto
	Cavo di alimentazione DC 12V
	Connettore BNC
	2 connettori RF