

# ENYA72

## ENYA72 MISURATORE 7 HD DVBS - 2/T2



### COD. ARTICOLO

ENYA72

### LISTINO

€ 1.934,00

## NOTA TECNICA

Misuratore professionale che rende possibile la configurazione di diverse tipologie di impianti terrestri e satellitari fornendo tutte le informazioni necessarie per una corretta realizzazione di qualsiasi impianto. Lo schermo da 7" e l'accesso intuitivo alle funzioni, al menù e alle misure, permettono di risparmiare tempo e di lavorare nella maniera più semplice possibile. **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 2020 per investimenti in beni materiali ordinari ( L. 160/2019, art. 1 co. 184-197).**

## APPLICAZIONI

Strumento indispensabile per la realizzazione, messa in funzione e regolazione degli impianti digitali terrestri e satellitari. E' in grado di misurare la potenza e la qualità dei segnali in maniera semplice e veloce.

## PUNTI DI FORZA

- Tuner DVB-S/S2, DVB-T/T2 e DVB-C/C2 - Supporta comandi DiSEqC 1.0/1.1/1.2 e SCR/dCSS e tecnologia Wideband - Compatibilità codifica video MPEG-4/H.264 - Puntamento antenna e satellite facilitati - Schermo touch da 7" con retroilluminazione - Compatto con peso ridotto

## DATI TECNICI

### FREQUENZA

Range di frequenza - MHz

Banda TV: 45 ÷ 900; Banda SAT: 900 ÷ 2200;

.	Wideband: 5 ÷ 2400
Risoluzione - kHz	Banda TV: misure: 50, display: 1
.	BANDA SAT: misure e display: 1.000
MISURE DI LIVELLO	
Range di misura - dBμV	Banda TV: 20 ÷ 120; Banda SAT: 30 ÷ 110
Misure	Livello, potenza RF, C/N
Unità di misura	dBμV, dBmV, dBm, V
Precisione - dB	± 2 ± 0,05°C
Risoluzione - dB	0,1
Filtro di misura - MHz	Banda TV: 0,1 , 0,3 , 1; Banda SAT: 1, 3, 10
Standard	Banda TV: BG, DK, I, L, MN, FM, DVB-T/H/T2,
.	DVB-C/C2 (solo misure di livello)
.	Banda SAT: PAL, SECAM, NTSC, DVB-S/S2, DSS
MISURE DIGITALI	
MER - dB	DVB-T/H: 5÷35; DVB-T2: 5÷35; DVB-S/DSS: 0÷20
.	DVB-S2: 0÷20
MER per portante	No
Larghezza di banda - MHz	DVB-T/H: 6, 7 o 8; DVB-T2: 1.7, 5, 6, 7 o 8
Portanti	DVB-T/H: 2K/8K (auto); DVB-T2: 1k, 2k, 4k, 8k, 16k
.	32k + estensione banda
Modulazioni	DVB-T/H: QPSK, 16QAM, 64QAM, auto;
.	DVB-T2: QPSK,16QAM, 64QAM, 256QAM, auto
.	DVB-S/DSS: QPSK; DVB-S2: QPSK, 8PSK,16APSK,32APSK
FEC	DVB-T/H: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, auto;
.	DVB-T2: 1/2,1/3, 2/3,2/5, 3/4,3/5, 4/5, 5/6, auto
.	DVB-S/DSS: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 6/7, 7/8, auto

Intervallo di guardia	DVB-T/H: auto, manuale; DVB-T2: auto;
.	DVB-S/DSS: auto; DVB-S2: auto
Multistream	No
ANALISI SPETTRO	
Filtro (auto con span selezionato) - kHz	Banda TV: 100, 300, 1000;
.	Banda SAT: 1.000, 3.000, 10.000
Modalità 3 in 1 (misure, spettro, TV)	No
MODALITA' PUNTAMENTO	
Utilizzo	Banda TV: Puntamento antenna facilitato;
.	Banda SAT: Ricerca rapida satellite
Controllo NIT	Banda TV: 4 mux per sito, modificabili dall'utente
.	Banda SAT: 4 tp per sat, modificabili dall'utente
INGRESSI/USCITE	
Interfacce	USB A, Ethernet 10/100 baseT, ingresso DC IN jack
.	5,5 mm
TELEALIMENTAZIONE E CONTROLLO	
Tensione - VDC	Banda TV: 5 / 13 / 18 / 24, 500 mA max;
.	Banda SAT: 13 / 18, 500 mA max
DiSEqC	DiSEqC 1.2, Comando rotore della parabola,
.	switch committed/uncommitted
SCR (EN 50494) / dCSS (EN 50607)	SCR: Sì, fino a 8 slot / dCSS: Sì, fino a 32 slot
INGRESSO RF	
Connettore	75 Ohm (adattatore F fornito di serie)
DECODIFICA AUDIO E VIDEO	
Video programmi analogici	No
Video programmi digitali	MPEG-2, MPEG-4/H.264 SD e HD

Audio	MPEG-1, MPEG-2, AAC, HE-AAC, Dolby® Digital,
.	Dolby® Digital Plus
Programmi criptati	No
SPECIFICHE GENERALI	
Display	LCD TFT Touch a colori da 7 (16:9),
.	Retroilluminazione 500 cd/m <sup>2</sup> , risoluzione: 800x480
Autonomia - h	2 ore (tipica)
Temperatura di funzionamento - °C	-5 ÷ 45
Dimensioni (L x A x P) - mm	250 x 165 x 65
Peso - Kg	1,35
Quantità imballo singolo/multiplo	1 / -
Conforme alle norme	EN 55011, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3,
.	EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6