

MAXMINIS2T

MAXMINIS2T MISURATORE DI CAMPO - TV-SAT-HD



COD. ARTICOLO
MAXMINIS2T

LISTINO
€ 1.490,00

NOTA TECNICA

Misuratore di campo palmare analogico e digitale, operante in banda TV,SAT e via CAVO, demodulazione dei segnali in QPSK ,8PSK e FM per l'analogico, scheda m-peg2 per la decodifica delle immagini digitali, software DATA LOGGER e DATA LOGGER VIEW; monitor TFT 5, comando DiSEqC 1.2, porta USB per l'aggiornamento e il download delle misure e porta RS232. consente di effettuare misure in alta definizione.

APPLICAZIONI

Indispensabile per la realizzazione e regolazione, come da normative CEI, degli impianti TV-SAT. In grado di misurare la potenza dei nuovi segnali della telefonia mobile LTE.

PUNTI DI FORZA

Misuratore di campo tv sat per il rilievo di tutti i parametri analogici livello, differenza audio/video, rapporto S/N e impulso di sync.; misure digitali reali di potenza, C/N, BER pre e post viterbi, MER; Noise Margin, decodifica delle immagini digitali; ricerca SatFinder, software DATA LOGGER per il report delle misure fino a 4000 in formato jpeg, salvabile e stampabile su PC mediante EVOSOFT, memorizzazione di 1000 programmi. In grado di Misurare i segnali LTE grazie alle due funzioni MAX HOLD e doppio Marker

DATI TECNICI

Banda FM 88-108 MHz

SI

Banda GSM 862-949 MHz

SI

Banda CATV 5-862 MHz	NO
Banda TV 47-862 MHz	SI
Banda SAT 950-2150 MHz	SI
AM TV	SI
FM SAT	SI
Livello	SI
S/N	SI
Differenza A/V	SI
Impulso di sincronismo	SI
COFDM	SI
QPSK	SI
8PSK	SI
QAM	NO
Potenza	SI
C/N	SI
BER	SI
MER	SI
Costellazione	SI
Misure in alta definizione	SI
Margine di demodulazione dB	20 - 130
Dinamica della misura nello spettro dB	50
Risoluzione filtri MHz	1 MHz
Data logger e numero misure	4000
Programmi	1000
SAT FINDER	SI
Comando DiSEqC 1.2	SI

Comando e driver per LNC SCR	SI
Autoscan di banda	SI
Cattura del TS in formato WMP	SI
Autoscan di portante analogica/digitale	SI
Funzione MAX-HOLD	SI
LTE Meter	SI
Modo doppio marker	SI
Analisi degli echi (RISPOSTA IN FREQUENZA/IMPULS.)	SI
Autospegnimento	SI
Monitor TFT colori	5
Decoder M-PEG2	SI
Ingresso video	mini jack
Uscita video	mini jack
Porta USB 2.0	SI
Porta RS 232	SI
Batterie Litio (W/h)	SI
Dimensioni mm	283 x 183 x 73
Peso Kg	2,5
Quantità per imballo	1