

MAXPRO-T

MAXPRO-T CENTRALE TV 32 FILTRI - PROG. 4 ING



COD. ARTICOLO
MAXPRO-T

LISTINO
€ 375,00

NOTA TECNICA

Centrale TV a 32 filtri programmabili che permette di gestire ogni singolo mux con un filtro dedicato. Garantisce una elevata selettività e un alto guadagno. Centrale adatta per impianti di medie e grandi dimensioni e per impianti in fibra ottica dove occorre avere un segnale perfettamente equalizzato.

APPLICAZIONI

L'auto programmazione della centrale MAXPRO-T permette di selezionare i migliori canali DVB-T/T2 per distribuirli in uscita garantendo un'elevata selettività tra i canali adiacenti. Grazie all'ottimo guadagno e all'elevato livello di uscita, la MAXPRO-T è la centrale ideale per distribuire i segnali terrestri in impianto di medie dimensioni garantendo un'alta qualità dei programmi digitali. Grazie alla perfetta equalizzazione, la MAXPRO-T è la centrale più adatta in tutti gli impianti monofibra o FTTH multiservizio in cui vi è una distribuzione in fibra ottica.

PUNTI DI FORZA

- Elevato livello di uscita regolabile fino a 113dB μ V
- Programmazione in 3 step tramite tastiera e display LCD
- Scansione automatica dei mux presenti
- Perfetta equalizzazione dei segnali in uscita
- 32 Filtri programmabili con singolo canale per filtro 7/8 MH
- Conversione di canali sulla banda
- CAG controllo Automatico di Guadagno su ogni singolo mux
- Filtro LTE / 5G automatico
- Altissima selettività dei filtri sui canali adiacenti >35dB@1MHz
- Codice di blocco per programmazione
- Dispone di 4 ingressi programmabili FM - 4x BIII/UHF
- Telealimentazione 12Vcc - 100mA per ogni ingresso.

DATI TECNICI

N° ingressi	5: FM, 4x BIII/UHF
Frequenze - MHz	FM: 88 ÷ 108, BIII; 174÷230, UHF: 470÷694,
N° uscite	2: 1 OUT + 1 OUT TEST (-30 dB)
Livello d'ingresso - dB μ V	FM: max 78, BIII/UHF: 40÷108
Protezione LTE / 5G - MHz	Sì, con l'alta selettività dei filtri
Guadagno - dB	FM: 5/35, BIII/UHF: >55
Regolazione - dB	FM:20, BIII/UHF: 20 + CAG
Livello max uscita FM - dB μ V	113
Livello max uscita BIII/UHF - dB μ V	113
Conversione	Sì
Funzioni aggiuntive	Autoscan per mux con potenza superiore a 50 dB
Numero filtri programmabili	32
Numero canali per filtro	1
Regolazione pendenza - dB	9
Selettività - dB/1 MHz	>35
MER - dB	35
Figura di rumore FM - dB	<6
Protezione ESD	Su tutti gli ingressi
Programmazione	Tramite tastiera e display LCD
Tensione di telealimentazione - VDC	12
Corrente di telealimentazione - mA	100
Tensione di alimentazione - VAC/Hz	100 ÷ 240 / 50 ÷ 60
Consumo - W	10
Temperatura di funzionamento - ° C	-5 ÷ +50
Dimensioni (L x A P) - mm	210 x 160 x 50

Peso - g

770

Quantità imballo

1/1
