

MIND32

MIND32 CENTRALE TV 32 FILTRI P -



COD. ARTICOLO
MIND32

LISTINO
€ 198,70

NOTA TECNICA

MIND32 Centrale a filtri programmabili con 1 ingresso FM ,1 ingresso BIII-DAB/UHF e 3 ingressi UHF con Guadagno >55dB con livello di uscita di 123dB μ V e possibilità di filtrare, convertire e amplificare ogni mux in maniera indipendente.

APPLICAZIONI

L'auto programmazione della centrale MIND32 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 MIND32 è la centrale ideale per distribuire i segnali terrestri in impianto di medie e grandi dimensioni garantendo un'alta qualità dei programmi digitali. Grazie alla perfetta equalizzazione, la MIND32 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 autoregolabile sino a 123dB μ V.
- Programmazione in 3 step tramite tastiera e display LCD.
- Scansione automatica dei mux presenti.
- Regolazione automatica del livello di uscita in funzione dei mux filtrati.
- Perfetta equalizzazione dei segnali in uscita.
- 32 filtri programmabili con singolo canale per filtro a 7/8 MHz.
- 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 5 ingressi programmabili FM-DAB-BIII-UHF.
- Porta USB 2.0 per upload/download configurazioni.

- Telealimentazione 12Vcc - 80mA per ogni ingresso.

DATI TECNICI

| | |
|---|--|
| N° Ingressi | 5: FM, DAB-BIII/UHF, 3x UHF |
| Frequenze - MHz | FM: 88÷108, DAB-BIII/UHF: 174÷230/470÷862, |
| . | UHF: 470÷862 |
| N° Uscite | 1 OUT + 1 TEST (-30dB) |
| Livello di ingresso - dB μ V | FM: 40 ÷ 90, DAB-BIII/UHF: 50 ÷ 100 |
| Protezione LTE / 4G - MHz | Sì, con la alta selettività dei filtri |
| Guadagno - dB | FM: 40/30, DAB-BIII/UHF: >55 |
| Regolazione - dB | FM: 20, DAB-BIII/UHF: 20 + CAG |
| . | su ogni singolo canale |
| Livello max. uscita FM - dB μ V | 123 |
| Livello max. uscita BIII/UHF - dB μ V | 123 (regolaz. autom. in funzione dei mux filtrati) |
| Conversione | Sì |
| Funzioni aggiuntive | Autoscan per mux con potenza superiore a 50dB |
| . | Liv. Max. Out. calcolato automaticamente in |
| . | funzione della quantità di mux in ingresso |
| 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 |
| Programmazione | Tramite tastiera e display LCD |
| Tensione di alimentazione - VDC | 12 / 24 |
| Corrente di telealimentazione - mA | 80 su ogni ingresso |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Funzioni porta USB 2.0 | Salva/Copia configurazione |
| Tensione di alimentazione - VAC / Hz | 100 ÷ 254 / 50 ÷ 60 |
| Consumo - W | 18 |
| Temperatura di funzionamento - °C | -5 ÷ +50 |
| Dimensioni (L x A x P) - mm | 265 x 190 x 52 |
| Peso - Kg | 1 |
| Quantità imballo | 1 / 1 |
| Conforme alle norme | EN60728-11, EN62368-1, EN50083-2, EN61000-3-2, |
| . | EN61000-3-3 |