

## TOPP PRO R1



Cod.Art. : 61478

### RICEVITORE DI SEGNALE STEREO 2.4GHZ

Ricevitore o multi ricevitore funzionante nella banda libera ISM a 2.4GHz. La modulazione - demodulazione digitale GFSK è un tipo di modulazione FSK che utilizza un filtro gaussiano per smussare l'onda quadra in ingresso ad ogni sua variazione. E' dotato di antenna esterna capace di trasmettere fino ad una distanza di 30 metri in uno spazio aperto.

#### Caratteristiche principali

- Frequenza: 2404 - 2471MHz
- Canale: 25
- Modulazione: GFSK
- Sensibilità di ricezione (R1): -84dBm (min)
- Potenza trasmissione (T2): 6dBm
- Livello di uscita (R1): +18dBu (BAL Max.)
- Livello di ingresso (T2): +5dBu
- Larghezza di banda:  $\geq$  1.8MHz
- Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz, +3dB / -3dB
- Rapporto S/N:  $\geq$ 80dB
- Gamma dinamica @ 1kHz:  $\geq$ 90dB
- Crosstalk @ 1kHz:  $\geq$  90dB
- Distorsione THD:  $\leq$ 0,1%
- Latenza: 20ms
- Alimentazione: Alimentatore 9V

Prezzo : €51,00 IVA inclusa (€41,80 esclusa IVA)