

TOPP PRO T2



Cod.Art. : 61475

TRASMETTITORE DI SEGNALE STEREO 2.4GHZ

Trasmettitore con banda di funzionamento ISM a 2.4GHz (frequenza libera). 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

- Frequenza: 2404 - 2471MHz
- Canale: 25
- Modulazione: GFSK
- Sensibilità di ricezione (R1): -84dBm (min)
- Potenza di 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
- S/N: \geq 80dB
- Gamma dinamica @ 1kHz: \geq 90dB
- Crosstalk @ 1kHz: \geq 90dB
- Distorsione THD: \leq 0,1%
- Latenza: 20ms
- Alimentazione: Alimentatore 9V

Prezzo : €49,00 IVA inclusa (€40,16 esclusa IVA)