

PROEL RM3000TR

**PROEL**

Cod.Art. : 44873

SISTEMA IN EAR MONITOR WIRELESS

Il sistema wireless RM300TR è composto da un trasmettitore RM3000 alloggiato in 1/2 unità rack con telaio in metallo, dispone di 16 frequenze selezionabili (sintesi PLL), indicatori di livello audio (L&R) selettore di canale e display. Altre caratteristiche includono un'uscita cuffie, il controllo del livello dell'ingresso audio, ingressi Combo (Jack o XLR) ed infine la modalità di funzionamento mono o stereo selezionabile. Ricevitore bodypack RM3000R con display LCD ed indicatori RF e AF. Indicatore del livello batteria. Uscita cuffie 2x100 mW @16 Ohm. Limiter, modalità mono o stereo selezionabili. Oltre 6 ore di utilizzo con due batterie da 1V. Gli auricolari EB10 inclusi, estremamente confortevoli e con una risposta in frequenza estesa, isolano completamente l'orecchio dal rumore esterno.

Caratteristiche principali
Ricevitore bodypack RM3000R

- Gamma frequenze: UHF 540-790, 863-865 MHz
- Larghezza di banda: 24MHz
- Canali: 16 selezionabili
- Modalità di oscillazione: Sintesi PLL
- Deviazione massima: 70kHz
- Stabilità di frequenza: $\pm 0,005\%$ (0 ° C ~ +60 ° C)
- Modulazione: FM stereo
- Modalità di ricezione: RF singola
- Sensibilità di ricezione: -110dBm (s / n: 12dB)
- Squelch: immodificabile
- T.H.D: $<0.5\%$ @ 1kHz
- S/N massimo: 90 dBA (A-Weighted)

PROEL RM3000TR

- Risposta in frequenza: 50Hz ~ 15kHz (± 3 dB)
 - Separazione stereo: > 45 dB @ 1kHz
 - Output: jack 3,5mm stereo
 - Potenza di uscita: 2x 100mW @ 1kHz (THD 3%)
 - Impedenza auricolare: 16 Ohm
 - Alimentazione: 2x batterie AA
 - Tempo di funzionamento: 8 ore (a volume moderato)
 - Dimensioni: 64 x 20 x 100 mm
- Trasmettitore RM3000
- Gamma frequenze: UHF 540 ~ 790, 863 ~ 865 MHz
 - Canale: 16 selezionabili
 - Modalità di oscillazione: sintesi PLL
 - Intervallo di Deviazione: 70kHz max
 - Stabilità di frequenza: $\pm 0,005\%$ (0°C ~ +60°C)
 - Modulazione: modulazione stereo FM
 - Trasmissione di potenza: Low < 10 mw, Middle < 50 mW, High < 100 mW (a seconda delle norme nazionali)
 - Reiezione: < 4 NW
 - Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz (± 3 dB)
 - T.H.D: $< 1\%$ (a 1kHz, deviazione max.)
 - Ingressi audio: 2x line, 2x XLR/Jack 6,3mm combo
 - Uscite audio: XLR presa telefonica x 2
 - Uscita cuffie: 6.3mm \varnothing jack stereo con volume regolabile
 - Auricolare Impedenza di uscita: 16 ohm
 - Potenza di uscita: 2x 100mw @1kHz (THD 3%)
 - Gain (low/high): -10dB
 - Connettore antenna: TNC (impedenza 50 Ohm)
 - Alimentazione: 12 ~ 18V DC
 - Dimensioni: 215 x 160 x 44 mm
- Auricolari EB10
- Risposta in frequenza: 10Hz - 20kHz ± 3 dB
 - Sensibilità: 112dB/mW
 - Impedenza: 16 Ohm
 - Distorsione: $< 0,3\%$
 - Cavo: 1,2m
 - Connettore: jack da 3,5mm con adattatore 6,5mm
 - Peso: 7g

Prezzo : €299,00 IVA inclusa (€245,08 esclusa IVA)