



## **EAR MONITOR RM3000TR:**

### **RM3000 EMETTEUR :**

**Emetteur fixe stéréo ½ rack.**

**8 Fréquences de 863 a 865 MHz (PLL synthétisé)**

**Puissance d'Emission HF 10 mW**

**Indicateurs de Niveau d'Entrée audio 6 segments (gauche / droite)**

**Sortie volume de réglage casque**

**Réglage Niveau d'entrée - atténuateur 10dB**

**Connecteur antenne: TNC**

**Connecteur d'entrée XLR / jack 6,35 mm (Combo)**

**Mono sélectionnables ou en mode stéréo**

**Alimentation: 12 - 18 volts (tension continue)**

**Conforme aux Normes CE ET RoHS**

**Oscillation mode PLL Sinthesized**

**Stabilité de la fréquence de 0.005%**

**Méthode de modulation FM (F3E)**

**RF Max écart max 70 KHz**

**Audio Réponse en fréquence 50 Hz - 15 kHz**

**THD <1% à 1 kHz**

**Fausse émission <4Nw**

**Puissance RF faible <10 MW; milieu <50 MW; haut <100 mw**

**(Selon les règles nationales)**

**Niveau de la ligne d'entrée audio x 2, prise Combo**

**Audio jack de sortie XLR de téléphone x 2**

**Sortie écouteurs jack stéréo 6,3 mm avec le volume ajustable**

**Ecouteurs Impédance 16 Ω**

**Puissance de sortie (32 Ω) 2 x 100 MW**

**Amplifier Gain haute / basse: - 10 dB**

**Connecteur d'antenne TNC (50 Ω impédance)**

**Alimentation DC 12/18 V**

**Dimensions (L x P x H) mm 215 x 160 x 44**

## **RM3000R récepteur de poche :**

**Écran LCD multifonction**

**8 Fréquences de 863 a 865 MHz (PLL synthétisé)**

**Bande passante de 2 MHz**

**Oscillation mode PLL Sinthesized**

**Stabilité de la fréquence de 0.005%**

**Méthode de modulation FM (F3E) stéréo**

**RF Max écart max 70 KHz**

**Rf Sensibilité de réception -110 dBm**

**Niveau correction Silencieux**

**Audio Réponse en fréquence 50 Hz - 15 kHz**

**THD <0,5% à 1 kHz**

**S / N Ratio 90 dba**

**Séparation stéréo > 45dB**

**Sortie écouteurs jack stéréo de 3,5 mm**

**Ecouteurs Impédance 16  $\Omega$**

**Puissance de sortie (32  $\Omega$ ) 2 x 100 MW**

**4 égaliseurs sélectionnable**

**Alimentation 2 piles AA de 1,5 volt**

**Paramètres de visualisation: Écran LCD, indicateur de batterie faible, alimentation, AF, Canal, limiteur.**

**Puissance Maximale de sortie: 100 mW x 2 (16 ohms)**

**Égaliseur et limiteur Intégrés**

**Réglage mode Mono / Stéréo**

**Sortie ligne**

**Autonomie: 8 heures**

**Accessoires (Livrés): antenne, bloc secteur, écouteurs intra-auriculaires**

**Dimensions (L x P x H) mm 64 x 20 x 100**