



179.264 **VONYX**

WM62B Système microphone sans fil UHF 16 canaux avec 2 émetteurs de poche

La série de microphones sans fil Vonyx WM6 offre une transmission sans fil claire et sans bruit et une excellente reproduction sonore. Une installation et un réglage simples vous permettent de transmettre un son clair instantanément. Ces systèmes fonctionnent dans la bande UHF 863-865 MHz et disposent de 16 canaux, d'un rapport signal/bruit convenable et d'un affichage clair et lumineux. Ce sont d'excellents microphones pour la fête, la parole, le karaoké, les leçons de sport, les réunions, etc.

Output connections : Jack 6,35 mm, XLR 3 points
 Dynamic range : >85dB
 Frequency range : 863.000 - 865.000 MHz
 Frequency headset (bodypack) : Selectable
 Frequency response : 40Hz - 17.000Hz
 Frequency stability : 0.002%
 Sensitivity : -90dB
 Signal-to-noise ratio : >90dB
 THD :
 Batteries : 3V (2x AA)
 Power supply : 100-240VAC 50/60Hz (5V Micro-USB)
 Power consumption : 0.022 - 0.011A
 Dimensions: Receiver : 185 x 215 x 40mm
 Dimensions: Body pack : 30 x 68 x 100mm
 Weight : 0,80

- Double récepteur avec 2 émetteurs de poches, microphones serre-tête et microphones cravate
- Émetteur de poche avec affichage indiquant la fréquence et l'état faible de la batterie
- 16 canaux avec fréquences sélectionnables
- Oscillateur PLL
- Affichage clair
- Reconnaissance IR
- 2 x sorties XLR symétriques et 1 sortie jack 6,35 mix asymétrique
- Adaptateur secteur et fiche jack livré