

## MW 200 PT Power acoustics - Système double micro HF 30mW 1 micro main et 1 se



### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : MW-200-PT

MW 200 PT Power acoustics - Système double micro HF 30mW 1 micro main et 1 serre tête

MW 200 PT Power Acoustics - Système double micro HF 30 mW avec micro main et serre-tête

Le MW 200 PT de Power Acoustics est un système de microphones UHF sans fil complet, livré avec un micro main dynamique et un serre-tête ultra léger. Parfait pour les discours, conférences ou performances vocales, ce système à double canal offre une qualité de transmission stable grâce à la technologie PLL et une portée fiable. Facile à installer, il s'adapte à tout type d'enceinte active ou système amplifié.

Caractéristiques Principales :

- Système UHF sans fil avec technologie PLL multifréquences
- Micro main dynamique et micro serre-tête avec arceau léger
- Puissance RF réglable de 10 à 30 mW
- Double canal avec récepteur inclus
- Portée de fonctionnement fiable jusqu'à 30 mètres
- Connectique mini jack 3,5 mm pour les accessoires

Spécifications Techniques :



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Gamme de fréquences : 584 ? 608 MHz  
Type de modulation : FM  
Écart de fréquence :  $\pm 45$  kHz  
THD : ? 1 %  
Température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C  
Sortie RF : 11 mW (plage 10 mW à 30 mW)  
Alimentation micro : 2 piles AA (micro main), pile 9V (serre-tête)  
Micro dynamique : niveau dynamique / -50 dB  
SPL max : 130 dB pour le serre-tête  
Récepteur : 2 canaux, sensibilité 12 dBV (80 dB S/N)  
Sortie audio : 0~0,5 V / 600 ? et 5K Ohm  
Dimensions du récepteur : 39,2 x 6,4 x 29,9 cm  
Alimentation du récepteur : DC 12V

Points Forts :

Polyvalence : idéal pour les conférences, discours ou animations scéniques  
Stabilité de signal : grâce à la technologie PLL et à la modulation FM  
Facilité d'installation : plug & play avec tout système audio amplifié  
Confort d'utilisation : serre-tête léger, capsule orientable et micro main ergonomique  
Transmission claire et fiable : portée et qualité sonore assurées même dans un environnement exigeant

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 362279110773

*Données non contractuelles*