

MICROPHONES SANS FIL

JS-WM18D

NOUVEAUTÉ

UHF

30 mW

660-690
MHZ



DESCRIPTION

Ensemble UHF diversity de qualité professionnelle !

Il est équipé d'un récepteur

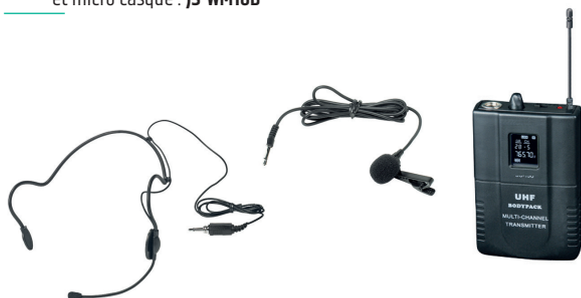
- Récepteur UHF équipé de modules récepteurs 30 fréquences de groupes sélectionnables synthétisées PLL (240 canaux)
- Système de réception automatique True Diversity
- Système anti-interférence pour fonctionnement simultané de plusieurs ensembles
- Distance de réception de 80 mètres
- Affichage des fonctions sur écran LCD
- Fonction « sync » infrarouge permettant de transmettre aux émetteurs la fréquence
- Idéal pour les applications vocales, chant ou audio professionnelle sur scènes
- 1 cordon Jack (sortie mix) et 2 cordons XLR

Il est équipé de 2 Micros émetteurs main

- Puissance de l'émetteur : 30 mW
- Type de modulation FM
- Déviation : 40 KHz
- Affichage des informations sur écran LCD
- Tension de la Batterie : 3V (2 x 1,5V AA Battery)
- Autonomie utilisation en continue : 5 heures

OPTION

- Il peut être équipé d'un boîtier émetteur avec micro-cravate et micro casque : **JS-WM18B**



CARACTÉRISTIQUES

JS-WM18D

Méthode de réception	Ensemble UHF double Diversity, 2 micros main
Système	Synthétisé PLL
Stabilité en fréquence	< ± 30 ppm
Image interfère rate	> 80 dB
Rapport Signal/Bruit	> 90 dB
Sensibilité	- 17 dBuV
Distorsion harmonique totale	< 0,5 %
Bande passante	40 Hz - 15 000 Hz (± 3 dB)
Impédance de sortie	600 Ω
Niveau de sortie audio	400 mV, Symétrique/Asymétrique
Affichage	LCD
Prises sortie audio	2 XLR symétrique, 3 Jack asymétrique
Prise d'antenne	2 x BNC
Alimentation	DC 12V-18 V
Consommation	< 5 W
Dimensions (L x P x h)	420 x 225 x 45 mm (rackable 19")
Poids (récepteur + micro main)	2,75 Kg
Boîtier émetteur + micro cravate	JS-WM18B
Piles ou Accus	2 x AA / 1,5 V (non livrées)

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Ensemble récepteur double avec 2 micros à main	JS-WM18D (code 02317)
Boîtier émetteur avec micro-cravate + micro casque	JS-WM18B (code 02319)