



JS-90C, Micro Pupitre

PUPITRE MICROPHONE D'APPEL SANS FIL

réf. 18003

Marque : **SEGON PROFESSIONAL AUDIO**

Le JS-90C est un pupitre microphone d'appel sans fil qui favorise les annonces à distance.

Equipé d'un récepteur indépendant, le pupitre micro se connecte par synchronisation infrarouge et **permet de déplacer le boîtier récepteur jusqu'à 50 mètres.**

Il peut être également utilisé comme système de conférence en reliant plusieurs pupitres micros JS-90C (jusqu'à 8).

Caractéristiques techniques :

Réglages :

- Fonction "sync" Infrarouge automatique
- Gamme de fréquence : 605 – 615 MHz
(la gamme peut être modifiée si besoin)
- Distance de réception jusqu'à 50m
- Récepteur à connecter sur une entrée d'amplificateur

Emetteur :

- Boîtier avec col de cygne avec bouton parole
- Affichage de la fréquence sur écran LCD
- Alimentation batteries 2 x 1,5V AA
- Impulsion courte pour prise de parole
- Impulsion longue pour fin de prise de parole

Récepteur :

- Boîtier avec Jack 6,35 mm, antenne infrarouge

- Rechargement GR-USB (Batterie Li-ion)

- Interrupteur ON/OFF

Caractéristiques techniques :

- Type : Pupitre microphone sans fil

- Système : PLL

- Mode : FM

- Bande passante : 80 Hz - 15 000 Hz (+-3dB)

- Connexion : infrarouge

- Distorsion harmonique totale :

Emetteur

- Sortie RF : 11mW

- Batterie : 2x 1,5V AA

Récepteur

- Sensibilité : 12dBuV

- Sensibilité Réglage : 12-32dBuV

- Niveau d'entrée audio : XLR 0-0.5V / 600 ohms | JACK 0-0.5V / 5Kohms | Batterie rechargeable : Li-ion

- Température de fonctionnement : -10°C +40°C

Dimensions L x P x h

- Boîtier émetteur : 120 x 155 x 70 mm

- Col de cygne : 46mm

- Boîtier récepteur : 180 x 30mm

Poids

- Boîtier émetteur : 650 Gr

- Boîtier récepteur : 5 Gr

Photos **js-90c**, Micro Pupitre **SEGON PROFESSIONAL AUDIO**

