

# WCS-C, Système De Conférence Sans Fil

PUPITRE MICROPHONE PRÉSIDENT SANS FIL

réf. 18276

Marque: RONDSON

Le WCS-C est le pupitre microphone président du système de conférence WCS. Sans fil, ce boitier est équipé d'un haut-parleur intégré avec réglage du volume pour une communication optimisée. Sa fonction prioritaire permet de reprendre la parole sur les autres postes a n'importe quel moment de la discussion.

Le pupitre micro se connecte par bande de fréquence en sachant que le boitier se déplace jusqu'à 60 mètres.

#### Réglages:

3 modes: LIMIT, FIFO, CHAIRMAIN ONLY

Gamme de fréquence : 610 - 950 MHz (canaux) et 422.4 - 438.4 MHz (data)

- Distance de réception jusqu'à 60 mètres
- Volume prise casque, mute

#### **Boitier**

- Boitier avec col de cygne avec boutons on/off et prioritaire
- Affichage de la fréquence sur écran LCD
- Accus montées sur tiroir pour rechargement rapide
- Autonomie de 8 heures en continue

#### **Options**

- Ce système peut se compléter avec des options comme des oreillettes EM-101 ou une boucle à induction magnétique NL-90 pour les personnes malentendantes équipées d'un appareil auditif.

### Caractéristiques techniques :

- Type : Pupitre microphone Président

- Système : UHF

- Mode : Prioritaire

- Alimentation : DC12 - 15V

- Fréquences : 610 - 950 MHz (canaux) 422.4 - 438.4 MHz (data)

- Distorsion harmonique totale :

- Batteries : Batterie lithium - accus tiroir

- Consommation : 360 mW en standby et 630 mW en fonction

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

- Dimensions (L x P x h): 207 x 112 x 112 mm (Boitier) / 39 mm (col de cygne)

- Poids: 750 Gr

## Photos wcs-c, Système De Conférence Sans Fil RONDSON





