

WCS-D, Système De Conférence Sans Fil

PUPITRE MICROPHONE DÉLÉGUÉ SANS FIL

réf. 18277

Marque: RONDSON

Le WCS-C est le pupitre microphone délégué du système de conférence WCS. Sans fil, ce boitier est équipé d'un haut-parleur intégré avec réglage du volume pour une communication optimisée.

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

Des pupitres délégués supplémentaires peuvent se rajouter facilement au système.

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 Délégué

- Système : UHF

- Mode: non Prioritaire
- Alimentation : DC12 15V
- Fréquence : 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-d, Système De Conférence Sans Fil RONDSON





