



## WCS-UC, Système De Conférence Sans Fil

### UNITÉ CENTRALE STATION DE RÉCEPTION

réf. 18275

Marque : **RONDSO**

#### Système de conférence sans fil avec haut-parleurs intégrées

Le WCS-UC est un système de conférence sans fil permettant une configuration rapide, simple et complète. L'unité centrale dispose de plusieurs modes disponibles : Limit (1/2/3/4), FIFO (1/2/3/4), chairman only.

- Ce système peut se composer jusqu'à 256 unités, 5 Micros peuvent être utilisés ensembles.
- Fonction enregistrement et lecture audio possible.
- Paramétrage volume et fréquence, port USB.
- Rackable 19" pour montage sur une baie.

Le WCS est un système de conférence sans fil avec haut-parleurs intégrés sur les pupitres micros président et délégués. Il peut se composer d'une station de réception WCS-UC, d'un pupitre Président WCS-C et Délégués WCS-C avec fonction égalisation systématique, utilisation agréable et conviviale.

- Idéale pour des petites et moyennes réunions professionnelles
- Fréquence bande 422,4 - 438,4 MHz, ISM universelle répondant aux normes CCC, CE, ROHS, FCC
- Alimentation : Lorsque le Président est éteint, les délégués s'éteignent automatiquement
- 4 canaux peuvent fonctionner simultanément (1 président et 3 délégués). La quantité de délégués n'est pas limitée (FIFO)
- Mode conférence : premier entré, premier sorti et demande pour prendre la parole
- Double voie de transmission pour communication base/pupitre, prise sortie enregistrement
- Fonction détection de batterie : Une LED s'allume lorsque la batterie est faible
- Technologie de décalage de fréquence numérique, forte capacité à empêcher les effets retour, ton stable et clair
- Distance émission/réception à plus de 60 mètres en fonction des salles

#### Les avantages de la transmission numériques

- Anti-interférences puissant : pas d'interférence avec les portables
- Fréquence universelle 422,4 - 438,4 MHz sans limitation du nombre de délégués
- Low noise, deux fois plus rapide qu'un appareil analogique, rapport signal bruit élevé
- Meilleure dynamique du récepteur
- Le dispositif peut fonctionner 8 heures en continu 30 heures en mode veille
- Batteries rechargeables dans valise de chargement 16 pièces

#### Caractéristiques techniques :

- Type : Système de conférence sans fil
- Bande passante 50 – 15 000 Hz
- Fréquence : 422,4 - 438,4 MHz
- Alimentation électrique : DC-12V / 1A
- Décalage audio :
- Rapport Signal/Bruit : > 85 dB
- Dynamic range : > 110 dB
- Distorsion :
- Entrée mini jack 3.5
- Sorties Asymétrique : Jack 6,3 mm : 0 dB
- Symétrique : XLR : 3 dB
- Dimensions (L x P x h) : 485 x 380 x 88 mm
- Rackable au format 19"
- Poids : 7,2 Kg

## Photos **wcs-uc**, Système De Conférence Sans Fil **RONDSO**

