



Description

Le système de conférence sans fil **HT-3388** utilise le mode de transmission HF et une technologie de cryptage garantissant la confidentialité des échanges. Flexible et fiable, il constitue la solution idéale pour les systèmes de conférence mobiles. Simple d'installation et d'utilisation, il convient particulièrement pour les salles de réunions modulables et ne nécessite aucun câblage supplémentaire.

La technologie utilisée et la qualité des composants garantissent la stabilité et la performance du système, ainsi que l'absence d'interférences, d'effet Larsen ou de ronfle.

La portée de la transmission HF est de 100 mètres dans les conditions optimales et de 60 mètres dans les conditions normales.

La centrale peut gérer jusqu'à 256 postes, et jusqu'à 16 postes Président. Un scan automatique peut être lancé pour rechercher les fréquences disponibles.

L'ensemble des postes de conférence peuvent être éteints lors de l'extinction de la centrale.

La centrale est équipée d'un lecteur-enregistreur numérique, permettant d'enregistrer les débats sur support USB.

Le système de conférence sans fil HF **HT-3388** est composé de :

- Centrale – récepteur HF : HT-3388R
- Postes "président" et "délégués" sans fil avec bas-parleur intégré : HT-3388c/d
- Chargeur de batteries HT-3388B

Spécifications techniques HT-3388R

Transmission UHF
Affichage LCD 160x32
Modes de prise de parole : FIFO (1/2/3/4), limité (1/2/3/4), discours Président seul
Gestion de 256 unités max. – 5 micros max. ouverts simultanément (1 canal Président + 4 canaux Délégué)
Portée : 60m (conditions normales)
Fréquence porteuse : 610MHz~670MHz
Technologie PLL
Seuil de réception : -100dBm

Gain audio : <20
Réponse en fréquences : 50Hz – 15kHz
Ratio signal/bruit : > 85dB
Taux de distorsion harmonique : <0,8%
Sortie audio sur RCA et Jack 6.35
Enregistrement : format MP3 sur USB
Alimentation : DC 12~15V <1A
Consommation énergétique : 7W
Dimensions : 485x355x85mm (rack 19")
Poids : 7kg