

Système sans fil EW 112 G3



Description générale

Un récepteur true diversity, un émetteur de poche alimenté par accus rechargeables (option), et un microphone cravate omnidirectionnel petit et discret offrant une réponse en fréquence optimisée pour une bonne intelligibilité de la parole. Le set idéal pour des présentations de qualité : installé en un rien de temps, facile à utiliser et totalement fiable.

Points forts

- Robuste corps métallique (émetteur et récepteur)
- Largeur de bande de 42 MHz : 1680 fréquences UHF réglables pour une réception sans interférence
- Banque de fréquences élargie jusqu'à 12 fréquences compatibles
- Réception true diversity de haute qualité
- Squelch Pilot tone permettant d'éliminer toute interférence HF quand l'émetteur est arrêté
- Recherche automatique de fréquences libres par balayage des fréquences disponibles
- Réponse en fréquence audio étendue
- Plage de sensibilité audio élargie
- Synchronisation sans fil des paramètres émetteurs via une interface infrarouge
- Interface des menus conviviale offrant plus d'options
- Affichage graphique lumineux (émetteur et récepteur)
- Fonction de verrouillage automatique évitant le changement accidentel des réglages
- Compander HDX pour une plus grande pureté sonore
- Fonction mute programmable
- Egaliseur et mode Soundcheck intégrés
- Contacts extérieurs pour recharger l'accu BA 2015 sans le sortir de l'émetteur
- Gamme d'accessoires permettant d'adapter le système à n'importe quelles conditions d'utilisation

Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------------------------|
| Gamme de fréquences HF | 516 865 MHz |
| Fréquence de réception | 1680 |
| Presets | 12 |
| Largeur de bande commutable | 42 MHz |
| Excursion crête | +/- 48 kHz |
| Compander | HDX |
| Réponse en fréquence | 80.....18000 Hz |
| Rapport signal/bruit (S/B) | > 110 dB(A) |
| Distorsion harmonique totale (DHT) | < 0,9 % |
| Conformément à | ETS 300422 , ETS 300445 , CE , FCC |
| Connecteur XLR | 3,5 mm jack |
| Niveau de sortie audio (symétrique) | +10 dBu max |
| Dimensions (Récepteur) | 82 x 64 x 24 mm |
| Poids (Récepteur) | ~ 160 g |
| Puissance d'émission | 30 mW |
| Autonomie (Emetteur) | typ. 8 h |
| Gamme de tensions d'entrée | 1,8 V ligne / 3,0 V eff ligne |
| Dimensions (Emetteur) | 82 x 64 x 24 mm |
| Poids (Emetteur) | ~ 160 g |
| Principe du transducteur | électret |
| Sensibilité audio | 20 mV/Pa |
| Niveau maximal de pression sonore (SPL) | 130 dB(SPL) max. |
| Directivité | omnidirectionnelle |

Contenu

- 1 EM 100 G3, récepteur rackable
- 1 SK 100 G3, émetteur de poche
- 1 ME 2, microphone cravate (omnidirectionnel)
- 1 NT 2, alimentation
- 2 antennes
- 2 accessoires de stackage
- 2 piles AA
- Manuel utilisateur