

Système sans fil EW 100 ENG G3



Description générale

Ce ensemble ENG offre une souplesse optimale, aussi bien en intérieur qu'en extérieur. L'émetteur plug-on SKP 100 G3 transforme chaque microphone filaire en microphone sans fil en un clin d'oeil. L'émetteur de poche - qui, comme l'émetteur plug-on, est immédiatement prêt à l'emploi dès qu'il est branché - s'ajuste sur les changements de paramètres avec le récepteur Adaptive-diversity portatif par l'intermédiaire de la fonction de synchronisation. Un microphone cravate de haute qualité, pouvant être utilisé quand la discrétion s'impose, complète cet ensemble.

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
- Adaptive-diversity pour une haute qualité de réception
- 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
- Comander HDX pour une plus grande pureté sonore
- Fonction mute programmable
- Contacts extérieurs pour recharger l'accu BA 2015 directement dans les SK 100 G3 ou EK 100 G3
- Gamme d'accessoires permettant d'adapter le système à n'importe quelles conditions d'utilisation

Caractéristiques techniques

Fréquence de réception	1680
Presets	12
Largeur de bande commutable	42 MHz
Excursion crête	+/- 48 kHz
Comander	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 (asymétrique)	+10 dBu max
Dimensions (Récepteur)	82 x 64 x 24 mm
Poids (Récepteur)	~ 160 g
Puissance d'émission	30 mW
Autonomie(Emetteur)	> 8 h
Gamme de tensions d'entrée	Mic/Line: 1,8V/3,0V (SK100G2), Mic: 1,2V (SKP100G2)
Dimensions (Emetteur)	82 x 64 x 24 mm (SK100 G2), 105x43x43mm (SKP100G2)
Poids (Emetteur)	~ 160 g (SK100G2), 195g (SKP100G2)
Principe du transducteur	électret
Sensibilité audio	20 mV/Pa
Niveau maximal de pression sonore (SPL)	130 dB(SPL) max.
Directivité	omnidirectionnelle

Contenu

- 1 EK 100 G3, récepteur diversity
- 1 SK 100 G3, émetteur de poche
- 1 ME 2, microphone cravate (omnidirectionnel)
- 1 SKP 100 G3, émetteur plug-on
- 1 CL 1, câble jack
- 1 CL 100, câble XLR
- 1 CA 2, adaptateur caméra
- 6 piles AA
- Manuel utilisateur