

Système sans fil EW 572 G3

Description générale

Les guitaristes et les bassistes apprécieront cet ensemble, même avant le spectacle. En plus de l'ajustement automatique des paramètres par l'intermédiaire de la fonction de synchronisation étendue, les composants peuvent être programmés en état inactif (mode silencieux). Le set est également équipé du mode Soundcheck, qui permet de contrôler en permanence la force du signal et les niveaux HF et audio. Une réponse en fréquence audio étendue dans le grave jusqu'à 25 Hz assure aux bassistes une totale possibilité d'expression. Un égaliseur et un accordeur de guitare intégrés, de même qu'un émulateur de câble de guitare, complètent cet ensemble d'une extraordinaire richesse.

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 32 fréquences compatibles
- Port Ethernet de communication avec le logiciel Wireless Systems Manager (WSM) pour pilotage par ordinateur assurant un excellent contrôle des données, en particulier avec les systèmes professionnels multicanaux
- 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 émetteur depuis le récepteur
- Interface des menus conviviale offrant plus d'options
- Affichage graphique lumineux, le récepteur pouvant également afficher les paramètres émetteur
- Fonction de verrouillage automatique évitant le changement accidentel des réglages
- Compandeur HDX pour une plus grande pureté sonore
- Affichage à 4 segments de l'état de charge des piles/accus émetteur visible également sur le récepteur
- 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	32
Largeur de bande commutable	42 MHz
Excursion crête	+/- 48 kHz
Compander	HDX
Réponse en fréquence	25.....18000 Hz
Rapport signal/bruit (S/B)	> 115 dB(A)
Distorsion harmonique totale (DHT)	< 0,9 %
Conformément à	ETS 300422 , ETS 300445 , CE , FCC
Embase / connecteur d'antenne	2 BNC, 50 Ohm
Connecteur XLR	6,3 mm
Niveau de sortie audio (asymétrique)	Jack: +12 dBu max
Niveau de sortie audio (symétrique)	XLR: +18 dBu max
Dimensions (Récepteur)	212 x 202 x 43 mm
Poids (Récepteur)	980 g
Puissance d'émission	10/30 mW
Autonomie(Emetteur)	>8 h
Gamme de tensions d'entrée	max. 3,0 V eff line
Dimensions (Emetteur)	82 x 64 x 24 mm
Poids (Emetteur)	~ 160 g

Contenu

- 1 EM 500 G3, récepteur rackable
- 1 SK 500 G3 émetteur de poche
- 1 CI 1, câble instrument
- 1 GA 3, accessoire de montage en rack
- 1 NT 2, alimentation
- 2 antennes
- 2 piles AA
- Manuel utilisateur