

Système sans fil EK 2000



Description générale

L'idéal, c'est quand vous pouvez vous concentrer entièrement sur l'image, car vous êtes sûr de la totale fiabilité du son. Le récepteur EK 2000 pour caméra vous apporte cette certitude. Équipé du système Adaptive diversity, ce récepteur vous garantit une réception en laquelle vous pouvez avoir vraiment confiance. Cinq plages de fréquences, avec une largeur de bande allant jusqu'à 75 MHz, permettent aux composants de la série 2000 d'offrir une souplesse d'utilisation optimale. Les réglages de l'émetteur peuvent être synchronisés rapidement depuis l'EK 2000 grâce à la technologie infrarouge.

Points forts

- Robuste boîtier entièrement métallique
- Jusqu'à 3000 fréquences dans une largeur de bande allant jusqu'à 75 MHz
- 20 banques de fréquences fixes avec jusqu'à 64 préréglages compatibles
- 6 banques avec jusqu'à 64 canaux réglables
- Technologie Adaptive diversity pour une haute fiabilité de réception
- Sortie casque pour un contrôle optimum
- Squelch Pilot tone réglable par pas de 2 dB pour une réception sans interférences
- Système de balayage permettant de trouver rapidement des fréquences de réception libres
- Synchronisation infrarouge par l'émetteur
- Interface de menu facile à utiliser avec un affichage graphique rétroéclairé très lisible
- Compresseur-expenseur HDX pour un son
- Réponse en fréquence audio élargie
- Affichage à 4 segments de l'état de charge des piles/accus
- Contacts de recharge externes pour accus BA2015
- Dispositif de verrouillage automatique pour éviter des changements de paramétrage accidentels
- Nombreux accessoires livrés en standard

Caractéristiques techniques

Modulation	FM
Gamme de fréquences HF	516 865 MHz
Porteuse (fréquences)	max. 3000
Presets	max. 64
Largeur de bande commutable	max. 75 MHz
Rapport signal/bruit (S/B)	> 120 dB(A)
Squelch	off, 5....25 dB μ V pas de 2 dB
Compander	Sennheiser HDX
Réponse en fréquence	25 18000 Hz
Niveau de sortie audio (symétrique)	+ 17 dBu
Connecteur XLR	3,5 mm jack
Niveau de sortie casque	2 x 12 mW @ 32 OHM
Prise casque	3,5 mm jack
Tension de fonctionnement	2x 1,5V AA
Autonomie	6-10 h
Dimensions	82 x 64 x 24 mm
Poids	200 g

Contenu

- 1 EK 2000, récepteur diversity
- 2 piles AA 1.5 V
- 1 CA2, kit de fixation sur caméra
- 1 CL 500, câble ligne
- 1 CL 1 câble ligne
- 1 manuel d'utilisation
- 1 feuille supplémentaire de fréquences