

Aviation HME 46 VK



Description générale

Ces combinés micros/casques conjuguent avec succès des fonctionnalités éprouvées, une technologie audio de dernière génération et un confort maximal pour l'utilisateur. Le HMEC 46 intègre une protection efficace contre les crêtes de volume excessives, dépassant les 110 dB, lors des communications radio. Les nouveaux micros/casques sont disponibles avec toutes les configurations de connecteurs standards et une alimentation par le tableau de bord de l'avion ou par piles.

Points forts

- Extrêmement léger
- Très confortable, grâce à un arceau articulé automatique breveté, en deux parties, et des coussinets d'oreilles très doux
- Casque pliable, autorisant l'écoute sur une seule oreille
- Support micro souple, se porte côté gauche ou côté droit
- Micro statique à compensation de bruit, assurant une excellente transmission de la parole
- Câble unilatéral, longueur 1,85 m, facile à remplacer
- Avec réglage de niveau
- Les crêtes de niveau supérieures à 110 dB sont éliminées
- Autorisation ETSO C57a et C58a/TSO-C139

Contenu

- Casque/micro HME 46
- Housse de transport pour le casque/micro
- Pince câble
- Bonnette anti-vent
- Manuel utilisateur
- Formulaire EASA 1

Variante

- Câble -V-K
- Câble -C
- HME 46
- Câble -K
- HME 46-K
- HME 46-C
- HME 46-N
- Câble -N

Caractéristiques techniques

Distorsion harmonique totale (DHT)	< 1 % à 110 dB SPL (de 300 à 3000 Hz)
Températures de stockage (gamme de)	-55 °C... +70 °C
Pression de contact	env. 3 N
Couplage auriculaire	supra-aural, ouvert
Transducteur (casque)	dynamique
Tension de sortie	typ. 400 mV at 114 dB SPL / 40 mV/Pa (17 - 100 mV/Pa)
Impédance	active/passive 600 Ohm
Câble de branchement	câble unilatéral, section circulaire, longueur 1,85 m
Tension d'alimentation	8 - 16 V DC
Températures de fonctionnement (gamme de)	-15 °C... +55 °C
Poids sans câble	env. 150 g
Réponse en fréquence audio (microphone)	350 - 6.000 Hz
Connecteur	jack 6,35 mm (casque), PJ-068 (microphone)
Transducteur (microphone)	statique (électret), compensation de bruit - MKE 46
Réponse en fréquence audio (casque)	350 - 6.000 Hz
Niveau SPL caractéristique (1 kHz, 1 mW)	93 dB SPL (1 kHz, 1 mW) / 95 dB SPL (1 kHz, 1V)

Accessoires recommandés

Bonnette	
Pince câble	MZQ 2002
Pince câble	HZC 08
Coussinets d'oreille (1 paire)	
Coussinets d'oreille (100 pièces)	
Bonnette anti-vent et anti-pop	MZW 46
Rembourrage arceau	
Bonnets hygiéniques	HZH 46