



Description

Conçus pour une utilisation dans les environnements aéronautiques civils ou militaires, les casques de la gamme EF7 présentent une robustesse exceptionnelle dans un design unique.

Le modèle EF7 INITIAL est utilisable sur les avions équipés d'un double Jack de connexion. Son atténuation passive répond aux demandes des utilisateurs les plus exigeants.

Caractéristiques

- Atténuation passive (SNR) : **26dB**
- Support microphone flexible
- Arceau ajustable en taille et pression,
- Cavités pivotantes/Rangement à plat
- Oreillettes à mémoire de formes
- Cordon positionnable sur cavité gauche ou droite
- Cordon droit 1.5m avec pince vêtement
- Fiches : double jack PL-055/PL-068
- Poids : 490g
- Température de fonctionnement : -20 à +50°C

Caractéristiques microphone

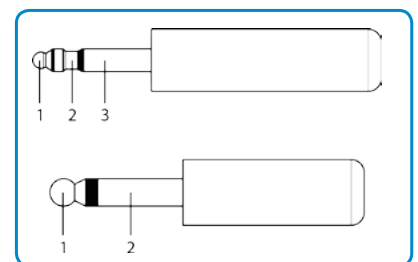
- Technologie : électret amplifié différentiel
- Tension d'alimentation : 6 à 20VDC
- Consommation : 8mA à 8V, 23mA à 16V
- Sensibilité à 104dB SPL : 72,5mV (charge 150 Ω)
- Distorsion : <3 % à 114 dB SPL

Caractéristiques en écoute

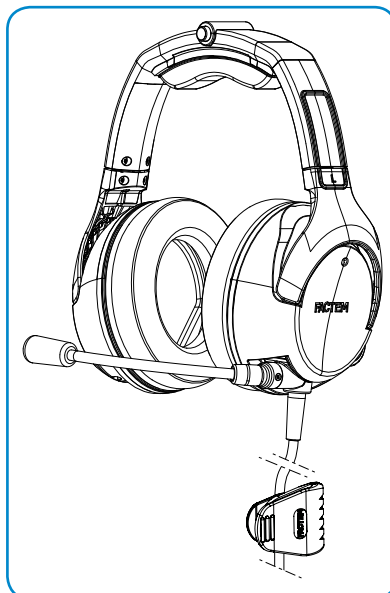
- Écouteurs dynamiques
- Impédance à 1kHz : 150 Ω
- Sensibilité à 1kHz à 1mW : 94,7 dB SPL

Connexion

- Connecteur microphone **PL68** :
 1. Non connecté
 2. + Microphone
 3. - Microphone
- Connecteur écouteurs **PL55** :
 1. + Écoute
 2. - Écoute



Pièces de rechange et accessoires



Désignation	Références	Fréquence de changement
Lot de 10 coussins de confort	F22404	6 mois
Lot de 10 bonnettes micro + joints pour microphone électret	F22403	6 mois
Lot de 2 oreillettes	F22304	12 mois
Lot de 10 mousses de fermeture cavités G + D	F22402	18 mois
Lot de 10 bonnettes de protection pour oreillettes	A69008	-
Kit de maintenance (2 oreillettes, 1 coussin de confort, 2 bonnettes micro + joint et 2 mousses de fermeture cavité (G et D)	F22600	-
Pince vêtement	A50369-2	-
Module micro + câble + connectique	K1011-YN	-