

### INTERCOM IC-A13 Prix : 279 €

Interphone de bord pour ULM et avions légers à déclenchement vocal, encastrable au diam 57mm, au standard aviation civile. Modèle haut de gamme, multi fonctions.

Technologie CMS (composants montés en surface).

Alimentation par le 12V de bord.

Nombreux interfaces :

- Radio VHF aviation avec atténuation automatique du micro du passager lorsque le pilote passe en émission
- Radio UHF ou 2ème radio VHF (vol libre, ...)
- Téléphone GSM via notre adaptateur BTA-11 vendu séparément
- Entrée musique avec atténuation automatique de la musique lorsque le pilote ou le passager parle, ou qu'un message VHF est reçu.
- Entrée IN/OUT auxiliaire supplémentaire
- Noise Killer réducteur de bruit numérique ( voir descriptif ci-dessous)

Déclenchement vocal et volume de l'interphone réglables en façade.

Possibilité de supprimer totalement le déclenchement vocal.

Possibilité de couper totalement l'entrée musique par un interrupteur en façade.

Possibilité d'isoler totalement le passager par un interrupteur en façade, pour faciliter les communications avec le contrôle aérien ou téléphoner en toute discrétion.

Connexion de tous les interfaces sur l'arrière du boîtier par prises professionnelles encliquetables de diamètre 10mm, avec détrompeur.

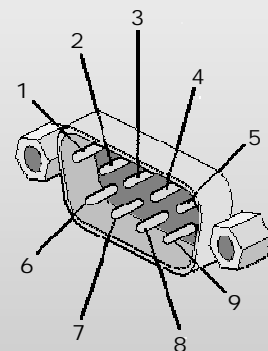
Livré avec câble d'alimentation 12V sur prise SubD 9 broches, avec entrées des différents alternats :

- Pin 1 : 0 Volt / masse alternats et changement de fréquences (fils noirs)
- Pin 2 : Alternat UHF (fil marron)
- Pin 3 : Changement de fréquences VHF (fil violet)
- Pin 4 : Alternat VHF passager (fil gris)
- Pin 5 : Alternat VHF pilote (fil blanc)
- Pin 6 et 7 : Bouton prise de ligne/raccroché/composition vocale (fils bleus) pour l'adaptateur BT-A11 vendu séparément
- Pin 8 : Non connecté
- Pin 9 : + 12 volts (fil rouge)

Dimensions du boîtier (aluminium) hors tout : H. 64mm x L. 64mm x P. 75mm

Profondeur d'encastrement avec câbles connectés : 100mm

Poids : 155grs Poids avec câble SubD : 185grs



### NOISE KILLER NK-A13 Prix : 259 €

Filtre numérique à 8 niveaux de réduction de bruit, pour la suppression des bruits ambiants ( de -9dB à -35 dB). Issu des dernières technologies, l'efficacité de ce filtre est stupéfiante. Il supprime tous les bruits répétitifs que l'on peut trouver dans l'environnement du pilote et du passager (moteur, hélice, vent,...), rendant toutes les communications claires et reposantes (confort et sécurité).

Il peut être activé ou désactivé rapidement par un interrupteur en façade de l'IC-A13.

Avec le cordon optionnel NKR-A13, avec roue codeuse encastrable au tableau de bord, on peut faire varier l'intensité du filtre de 0 à 7, en fonction du bruit ambiant propre à chaque appareil (sans cette télécommande le Noise Killer est réglé au maximum : -35dB).

Il se connecte à l'arrière de l'IC-A13.

Poids : 30grs



### ACCESSOIRES IC-A13

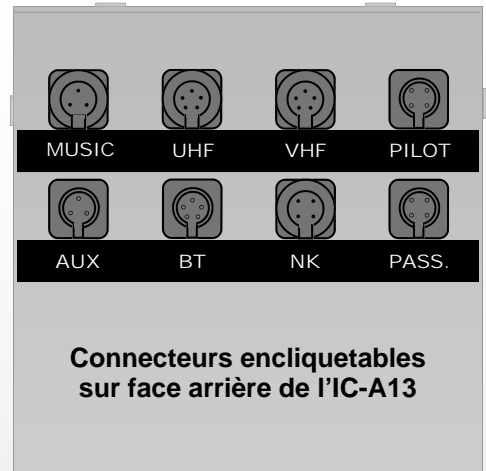
#### Cordon casque socle jack Prix : 29 à 49 €

Pour casque pilote ou casque passager, avec prise socle à encastrer au tableau de bord.  
Existe en 1m20 ou 2m20, en version double jack 5.25 et 6.35 pour tous les casques aviation civile, ou en version mono jack 6.35 pour tous nos nouveaux casques Titane ou Titane 2 mono jack.  
NB : Ces cordons ne sont pas compatibles avec nos anciens casques mono jack 6.35 Pro et Pro 2.



#### Cordon casque boîtier Prix : 35 à 39 €

Pour casque pilote ou casque passager, avec prise jack 6.35 intégrée dans un boîtier à fixer sur tube.  
Existe en 1m20 et 2m20, en version boîtier simple ou en version boîtier + bouton PTT étanche.  
Ces cordons sont également compatibles avec nos nouveaux casques Titane et Titane 2 mono jack, mais pas avec nos anciens casques Pro et Pro 2.



#### Cordon VHF Prix : 29 à 95 €

Pour relier l'intercom IC-A13 à une radio VHF aviation.  
Ce câble est disponible pour les radios suivantes : ICOM ICA3-22, ICOM ICA6-24, MICROAIR, FILSER ATR 500, FILSER ATR 833, BECKER AR6201, KING-BENDIX, TRIG... A préciser à la commande.  
Longueur : 80cm



#### Cordon UHF Prix : 29 €

Pour relier l'intercom ICA13 à une radio UHF ou VHF.  
Ce câble est disponible pour les radios suivantes : ICOM, ALAN, KENWOOD, ...  
Longueur : 80cm



#### Cordon musique Prix : 25 €

Pour relier l'intercom IC-A13 à un lecteur MP3, smartphone, ou autre, muni d'un jack stéréo 3.5 mm.  
Longueur : 1m



#### Cordon IN/OUT auxiliaire Prix : 25 €

Pour relier l'intercom IC-A13 à une 2ème entrée audio non atténuée par l'interphone ou la réception VHF aviation (GPS, messages ou alertes vocales des instruments de bord ...), et/ou enregistrer toutes les communications de bord. Il est muni de connecteurs RCA femelles rouge et noire.  
Longueur : 80cm



#### Cordon pour BT-A11 Prix : 29 €

Pour relier l'intercom IC-A13 à notre interface GSM BT-A11, pour téléphoner à bord en toute sécurité en mains libres.  
Longueur : 60cm



#### Cordon NKR-A13 Prix : 39 €

Avec roue codeuse, pour le réglage précis du filtre Noise Killer NK-A13 sur 8 niveaux de réduction de bruit, se connecte sur celui-ci.  
Longueur câble : 60cm  
Dim. d'encastrement roue codeuse : H. 22.5mm x L. 11mm

