

NOUVEAUTÉS VHF AERONAUTIQUES

Conformes à la réglementation d'espacement des canaux de 8,33 kHz !

IC-A25 SERIE

Nouveaux portatifs aviation avec large écran LCD haute visibilité et mode "Jour/Nuit".

Fonctions navigation sur l'IC-A25NE : VOR, Bluetooth®, GPS et "Near station".



**Espacement
8,33 et 25 kHz**



**Avec VOR,
Bluetooth®,
GPS et "Near
station"**

IC-A25CE
490€^{HT}₁₀

Prix public, dont 0,10€ d'éco-contribution

(588€^{TTC}₁₂)

Prix public, dont 0,12€ d'éco-contribution

IC-A25NE
590€^{HT}₁₀

Prix public, dont 0,10€ d'éco-contribution

(708€^{TTC}₁₂)

Prix public, dont 0,12€ d'éco-contribution

- Excellente visibilité (affichage OLED et caractères larges)
- Puissance 1,8 W (porteuse)
- Fonction "Side Tone" pour un retour du signal
- Fonction VOX : déclenchement automatique à la voix
- Fonction "Flip-Flop" : mémorisation auto. des canaux
- ANL : réduction automatique des parasites ambiants
- Etanchéité IP57 (poussière et eau)
- Livré avec adaptateur double jack pour casque aéro.
- Fonction Bluetooth® pour connexion d'accessoires sans fil (pour IC-A25NE seulement)
- Fonctions VOR et GPS (pour IC-A25NE seulement)

Utilisation :

- Radio de secours embarquée
- Utilisateurs au sol pour communication sol-sol ou sol-air

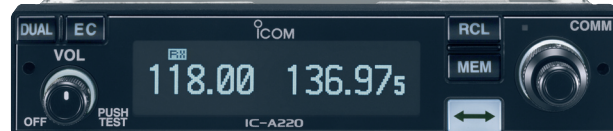
IC-A220T

Nouvelle radio embarquée format rack avionique, homologuée CE et certifiée TSO / ETSO.

**En précommande
dès aujourd'hui**



**Espacement
8,33 et 25 kHz**



1990€^{HT}₂₀

Prix public, dont 0,20€ d'éco-contribution

(2388€^{TTC}₂₄)

Prix public, dont 0,24€ d'éco-contribution

- Excellente visibilité (affichage OLED et caractères larges)
- Intercom intégré pour 2 casques
- Alimentation 12 à 28 V
- Fonction "Flip-Flop" : mémorisation auto. des canaux
- Double veille et canal prioritaire
- ANL : réduction automatique des parasites ambiants
- Squelch automatique
- Livrée avec certificat FAA 8130-3

Utilisation :

- Radio principale embarquée
- Véhicules au sol

LES INCONTOURNABLES

Conformes à la réglementation d'espacement des canaux de 8,33 kHz !

IC-A6E / IC-A24E

Portatifs aviation combinant fiabilité, simplicité d'utilisation et fonctionnalités avancées.

Fonctions VOR sur l'IC-A24E.



IC-A6E

325€^{HT}₀₅
Prix public, dont 0,05€ d'éco-contribution
(390€^{TTC}₀₆)

Prix public, dont 0,06€ d'éco-contribution

IC-A24E

374€^{HT}₂₂
Prix public, dont 0,05€ d'éco-contribution
449€^{TTC}₀₆

Prix public, dont 0,06€ d'éco-contribution

Avec
VOR

- Utilisation de jour comme de nuit : affichage et clavier rétroéclairés
- Fonction "Flip-Flop" : mémorisation auto. des canaux
- Puissance 1,5 W (porteuse)
- ANL : réduction automatique des parasites ambiants
- Fonction "Side Tone" pour un retour du signal
- Étanchéité IP-x4 (projections d'eau)
- Fonction VOR intégrée (pour IC-A24E seulement)

Utilisation :

- Radio de secours embarquée
- Utilisateurs au sol pour communication sol-sol ou sol-air

IC-A6FR11 / IC-A24FR11

Portatifs aviation homologués DGAC pour un usage en radio principale. Livrés avec JAA-FORM ONE.



IC-A6FR11

474€^{HT}₂₇
Prix public, dont 0,10€ d'éco-contribution
(569€^{TTC}₁₂)

Prix public, dont 0,12€ d'éco-contribution

IC-A24FR11

513€^{HT}₉₃
Prix public, dont 0,10€ d'éco-contribution
619€^{TTC}₁₂

Prix public, dont 0,12€ d'éco-contribution

Avec
VOR

- Utilisation de jour comme de nuit : affichage et clavier rétroéclairés
- Fonction "Flip-Flop" : mémorisation auto. des canaux
- Puissance 1,5 W (porteuse)
- ANL : réduction automatique des parasites ambiants
- Fonction "Side Tone" pour un retour du signal
- Étanchéité IP-x4 (projections d'eau)
- Fonction VOR intégrée (pour IC-A24FR11 seulement)

Utilisation :

- Radio principale embarquée d'un aéronef de type ULM, CNRA, CNRAC ou CNSK (niveau de vol inférieur au FL150 et vitesse max 300 Km/h)

Besoin d'infos ? Contactez-nous au 05 61 36 03 03 ou aviation@icom-france.com
Liste des points de vente agréés sur www.icom-france.com


ICOM
RADIOCOMMUNICATION

Zac de la Plaine - 1, Rue Brindejonc des Moulinais
BP 45804 - 31505 TOULOUSE CEDEX 5 - Tél : +33 (0)5 61 36 03 03 - Fax : +33 (0)5 61 36 03 00
WEB ICOM : <http://www.icom-france.com> - E-mail : aviation@icom-france.com



FOUNDING MEMBER OF

