

Les  produits

- Ultra compacte (52,2 x 111,8 x 34,1 mm) et légère (257 g avec batterie BP-280)
- Qualité audio optimisée : haut-parleur 1500 mW
- Side tone pour retour audio
- Fonction VOX : déclenchement à la voix
- Réducteur de bruit ambiant (ANL)
- Grande autonomie (jusqu'à 17 h avec batterie Li-ion 7,2 V 2400 mAh)
- Chargeur 6 positions en option
- Débridable 118-143,975 MHz (pour export)

Espacement
8,33 et 25 kHz



IP67

IP54

 **Bluetooth®**
Version IC-A16E
Bluetooth



Flash code



VHF AVIATION POUR UTILISATION AU SOL

IC-A16E

La VHF aviation compacte, robuste et polyvalente !

Cette radio compact et particulièrement robuste a été spécialement développée pour répondre aux attentes des personnels au sol (services techniques, catering, armée, particuliers, etc.)

Compacte, légère et robuste

Cette VHF est issue d'équipements radio professionnels terrestres. Elle est compacte (120 mm de hauteur) et légère (environ 257 g avec la batterie BP-280 et l'antenne).

L'IC-A16E est constituée d'un boîtier en polycarbonate et d'un châssis en aluminium qui en font un équipement très fiable, utilisable dans des conditions extrêmes. Elle répond à la norme de robustesse MIL-STD810.

Nombreux canaux mémoires

L'IC-A16E offre 200 canaux mémoires. Chaque canal mémoire peut être identifié en utilisant jusqu'à 8 caractères alphanumériques dans 10 banques et facilite ainsi l'utilisation de la radio.

Transmission performante

Parce que les transmissions aériennes se font généralement dans des environnements très bruyants, il est essentiel que la radio fournisse un audio performant. Le portatif IC-A16E intègre un amplificateur BTL qui double la sortie audio offrant en conséquence, une communication claire et forte avec une puissance de 1500 mW.

Étanches à l'eau et aux poussières

Conformément à la norme IP-54 et IP67, ces équipements sont de véritables compagnons tout terrain.

Grande autonomie (batterie lithium)

Livrée d'origine avec une batterie Lithium-Ion 2400 mAh (BP-280) offrant une autonomie d'environ 17 h.

La technologie Lithium-Ion permet d'éviter tout effet mémoire et conserve la charge même en cas de non utilisation prolongée.

Puissance de sortie de 6 W

Pour une couverture des communications encore plus étendue, la puissance en sortie a été augmentée à 6 W (6 W PEP - 1,8 W porteuse).

Fonction "Side Tone" :

Possibilité pour l'utilisateur d'activer ou non le retour audio (volume réglable) dans le casque ou les accessoires compatibles pour un confort auditif optimal.

Existe en version Bluetooth®



La radio IC-A16E "version Bluetooth" permet l'utilisation d'accessoires sans fil compatibles (casques, oreillettes, etc.), pour un fonctionnement main libre (manœuvres au sol, etc.).

Livrée avec :
Antenne FA-B02AR,
Batterie BP-280,
Chargeur BC-213,
Clip MB-133,
Dragone.

Caractéristiques techniques p.22



ACCESSOIRES IC-A16E

BATTERIE ET CHARGEURS



Batterie Li-Ion
7,2 V
1570 mAh (typ.)

BP-279



Batterie Li-Ion
7,2 V
2400 mAh (typ.)

BP-280



Chargeur rapide
avec alimentation

BC-213



Chargeur rapide
6 postes
avec alimentation

BC-214

ANTENNE



Antenne flexible
VHF 118-136 MHz
type BNC

FA-B02AR

CABLES POUR CHARGEURS



Cordon allume-
cigare pour chargeur
individuel

CP-23L / H



Cordon alimentation
12 V pour chargeur
individuel

OPC-515L



Cordon alimentation
12-20 V pour
chargeur 6 postes

OPC-656


CLIP



Clip crocodile

MB-133

MICRO



Microphone
haut-parleur

HM-240

OREILLETES BLUETOOTH



Oreillette contour
d'oreille Bluetooth
avec microphone
et PTT

EP-SR30310*



Microphone
oreillette Bluetooth
avec bouton PTT

VS-3*




Microphone
haut-parleur
Bluetooth

HM-SR30313*

*Compatible uniquement avec la version Bluetooth du portatif

CABLES



Cordon de clonage

OPC-489UC

CASQUES



Large choix de
casques page 18

ADAPTATEUR



Adaptateur pour
casque aviation

OPC-2401



PTT étanche déporté
avec prise jack 3,5
mm

VS-RAPT4335

HOUSSE & SUPPORTS



Housse en nylon
avec pince en métal

LC-BF3022NC



Passant ceinture en cuir
avec pivot

MB-96N



Passant ceinture en cuir
avec pivot

MB-96F



Passant ceinture rallongé en
cuir

MB-96FL



Support de chargeur
pour utilisation
embarquée avec
BC-160

MB-130

