

IC-F15 / F15S

VHF 16 canaux / VHF 2 canaux

IC-F25 / F25S

UHF 16 canaux / UHF 2 canaux

Economiques et professionnels !

La nouvelle série IC-F15/F25 est l'équipement idéal pour les professionnels qui recherchent une solution de communication simple et efficace.

✓ Faciles d'utilisation

Ces postes sont très simples d'utilisation : appuyez sur un bouton pour parler et relâchez pour écouter. C'est tout!

Un témoin lumineux indique si vous êtes en émission (rouge) ou en réception (vert).

✓ Signalisation CTCSS et 5 tons d'origine

Ces terminaux très complets et polyvalents sont compatibles avec tous les réseaux traditionnels. Ils sont notamment dotés de la signalisation 5 tons à l'émission et à la réception permettant de créer des groupes distincts d'utilisateurs.

✓ Compacts et légers

Avec un poids de seulement 260 g et des dimensions de 53 x 120 x 38 mm, ces portatifs sont parfaitement adaptés pour vous accompagner dans votre travail quotidien.

✓ Autres caractéristiques

Signalisation d'urgence - Balayage des canaux - Limiteur de temps d'émission (anti-bavard) - Programmation par PC - Power save - Espacement des canaux paramétrable 12,5-25 kHz, etc...

✓ Nombreux accessoires

Ces postes sont équipés d'une prise double jack (3,5 - 2,5 mm) sur le côté permettant de connecter toute la gamme d'accessoires ICOM : microphones, haut-parleurs, microphones oreillettes, casques VOX, casques anti-bruit, etc...

Points forts

✓ Grande autonomie avec batterie lithium d'origine

Batterie Lithium-ion sans effet mémoire livrée d'origine (BP-231 : 7,4 V - 1150 mAh) procurant une autonomie de plus de 8 h*. Cette batterie optionnelle permet une utilisation d'environ 15 h (Cycle Tx : Rx : Veille : 5/5/90%)

✓ Fréquence de couverture étendue

L'IC-F15/S couvre toute la bande VHF (136 - 174 MHz)

L'IC-F25/S couvre toute la bande UHF (400 - 470 MHz)

✓ Solidité renforcée

Toutes les parties mécaniques de ces appareils ont été spécialement étudiées afin de permettre de répondre aux attentes des professionnels les plus exigeants (coque, rotacteur, etc...)



GENERAL

- Couverture en fréquences :
 - IC-F15/F15S 136–174 MHz
 - IC-F25/F25S 400–470 MHz
- Nombre de canaux : 16 canaux (F15,F25)
2 canaux (F15S, F25S)
- Espacement des canaux : 12,5 kHz / 20 kHz / 25 kHz
- Impédance d'antenne : 50 Ω (SMA Type)
- Pas du canal PLL :
 - IC-F15/F15S 2,5 / 3,125 kHz
 - IC-F25/F25S 5 / 6,25 kHz
- Alimentation : 7,2 V DC
- Consommation (approx) :
 - Emission à 5 W 1,5 A (IC-F25/F25S)
 - à 4 W 1,6 A (IC-F15/F15S)
 - Réception AF max. 300 mA
 - Veille 70 mA
- Température d'utilisation : -25 °C à +55 °C
- Dimensions (L x H x P) : 53 x 120 x 38 mm
(projections non incluses)
- Poids (Avec BP-231) : 260 g

EMETTEUR

- Puissance de sortie : IC-F25/F25S 5 W
IC-F15/F15S 4 W
- Système de modulation : Modulation de fréquence par variation de réactance
- Déviation maximum : ± 5 kHz (large)
± 4 kHz (moyen)
± 2,5 kHz (étroit)
- Limitation de modulation : 60 – 100 % au Max. de la déviation
- Distorsion harmonique : 3 % typ. (AF 1kHz, 40% déviation)
- Réjection du canal adjacent : 55 dB Min.
- Puissance du canal adjacent : 55 dB Min. (large)
50 dB Min. (étroit)
- Sensibilité : -4 dB μV (20 dB SINAD)

RECEPTEUR

- Sensibilité du squelch : -4 dB μV
- Réjection du canal adjacent : 75 dB (large, moyen)
65 dB (étroit)
- Réjection fréquence image : 70 dB
- Intermodulation : 67 dB
- Puissance de sortie audio : 0,5 W (distorsion 5 % sous 8 Ω)
- Connecteur HP externe : 2 connecteurs 2,5 - 3,5 mm / 8 Ω

ACCESSOIRES FOURNIS D'ORIGINE



• Antenne
(FA-SC55V ou FA-SC57U suivant version)



• Pince crocodile MB-94



• Batterie BP-231

ACCESSOIRES DISPONIBLES

- BP-231 : Batterie Li-Ion 7,4 V / 1150 mAh
- BP-232 : Batterie Li-Ion 7,4 V / 2000 mAh
- FA-SC57U : Antenne UHF
- FA-SC55V : Antenne VHF
- FA-SC73U : Antenne courte UHF
- FA-SC57VS : Antenne courte VHF
- LC-BF15CP : Housse cuir avec clip pivot
- LC-BF15NC : Housse nylon avec clip métal
- LC-B2362N : Baudrier couleur noire
- LC-B2362O : Baudrier couleur orange
- MB-93 : Clip pince système pivot.
- MB-94 : Pince crocodile (fournie d'origine)
- MB-96 : Passant cuir pour ceinture (à utiliser avec un MB-93)
- MB-96F : Passant cuir pour ceinture (à utiliser avec un MB-94)
- SP-13 : Oreillette
- UT-105 : Carte SmarTrunk II™
- UT-108 : Platine ANI et décodage DTMF
- UT-109 : Platine scrambler 32 codes
- UT-110 : Platine scrambler 1020 codes tournants
- VS-1L : Boîtier vox prise coudée (à utiliser avec avec HS-94, HS-95, HS-97)



MICROPHONE

▲ HM-46L

- EP-0T1FBL : Oreillette translucide
- EP-0T2FNL : Oreillette translucide avec micro cravate et PTT intégrés
- EP-0T3FNL : Oreillette translucide avec micro cravate et PTT séparés
- HM-46L : Microphone haut-parleur mini.
- HM-131L : Microphone haut-parleur
- HS-94 : Oreillette avec micro flexible
- HS-95 : Casque écouteur micro flexible
- HS-97 : Casque avec micro laryngophone

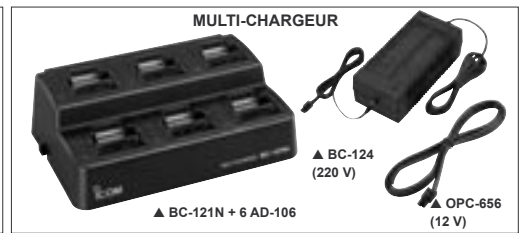


CHARGEUR RAPIDE

▲ BC-145

▲ BC-160

- BC-119N : Chargeur de bureau rapide + AD-106
- AD-106 : Adaptateur + BC-145E Adaptateur secteur. Charge la batterie BP-231 en 2 à 3 h
- BC-160 : Chargeur de bureau rapide + BC-145E : Adaptateur secteur



MULTI-CHARGEUR

▲ BC-121N + 6 AD-106

▲ BC-124 (220 V)

▲ OPC-656 (12 V)

- BC-121N : Multi-chargeur + 6 AD-106 adaptateur secteur + BC-124 : Adaptateur secteur. Charge rapidement 6 batteries en 2 / 3 h
- OPC-656 : Câble secteur pour alimentation en 12 V à utiliser avec un BC-121N à la place du BC-124

Les spécifications et informations données dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.

ICOM FRANCE

Zac de la Plaine - 1, Rue Brindejonc des Moulinais
BP 5804 - 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 : icom@icom-france.com



CACHET DISTRIBUTEUR

