

F29SDR

Le nouveau portatif sans licence IC-F29SDR est un équipement conforme à la nouvelle réglementation européenne PMR446 utilisable sur la bande 446 à 446,200 MHz.

Cette radio permet de communiquer gratuitement avec les équipes à proximité en bénéficiant d'un plus grand choix de canaux par rapport aux équipements sans licence traditionnels !

Compact, léger et simple d'utilisation, l'IC-F29SDR reprend tous les atouts de son prédécesseur l'IC-F29DR, avec des caractéristiques supérieures pour des communications d'une qualité professionnelle inégalée : 32 canaux numériques et 16 canaux analogiques, écran LCD, puissance audio de 1500 mW, bouton d'alarme, etc.

Communications gratuites !

Aucune taxe ni redevance sont nécessaires pour utiliser cet équipement en raison de sa conformité aux normes dPMR446 et PMR446. Désormais l'ensemble de la bande 446,000 à 446,200 MHz est autorisée pour des équipements PMR446 numériques et analogiques (16 canaux de 12,5 kHz ou 32 canaux de 6,25 kHz) - Décision ECC/DEC/(15)05.

Mode Numérique ou Analogique !

L'IC-F29SDR permet des communications en mode Numérique (dPMR446) sur 32 canaux et Analogique (PMR446) sur 16 canaux. Il est ainsi possible pour un même réseau de disposer de groupes de radios fonctionnant en numérique ou en analogique.

Informations principales depuis l'écran LCD

L'écran LCD permet d'un coup d'œil une visualisation des fonctionnalités : canal utilisé, message texte, niveau de batterie, fonction d'alerte...



IP67

Numérique **32ch**
+
Analogique **16ch**
SANS LICENCE

Nouveautés
2019

Livré avec :

Batterie BP-280,
Chargeur BC-213,
Adaptateur BC-242,
Clip MB-133

IC-F29SDR

Étanche à l'eau et à la poussière (IP67) et AquaQuake

Ce portatif offre une étanchéité IP67 (1 m de profondeur pendant 30 minutes). Il répond également à la norme MIL-STD 810 permettant de l'utiliser dans des conditions extrêmes.

Sa fonction inédite "AquaQuake™" permet d'évacuer l'eau stagnante du haut-parleur par un système de vibration.

Communications optimisées avec haut-parleur de 1500 mW

L'IC-F29SDR garantit des communications d'une qualité exceptionnelle dans tous les environnements, notamment en milieu bruyant, grâce à un haut-parleur interne très performant qui délivre une puissance audio de 1500 mW pour un son fort et clair.



Bouton d'alarme et "Lone Worker"

En cas d'urgence, une alerte vers les autres utilisateurs peut être déclenchée manuellement par un appui sur le bouton rouge d'urgence situé sur le dessus de l'équipement. La fonction "Lone Worker" permet de s'assurer de la vigilance de l'utilisateur en lui demandant de se signaler régulièrement pour éviter l'envoi d'une alarme. Fonctions programmables par logiciel.



Fonction Appel de groupe : "Call-Ring"*

Cette fonction programmable par logiciel permet, d'envoyer une sonnerie spécifique aux membres d'un groupe défini. La mélodie peut être modifiée simplement depuis le poste par une combinaison de touches.

Fonction Accusé de réception : "Smart-Ring"*

Cette fonction programmable par logiciel, permet de s'assurer que la personne contactée se trouve à portée en faisant sonner le poste appelé. S'il se trouve dans la zone de couverture, l'appelé renvoie un signal d'accusé de réception à l'appelant.

* Pour ces fonctions, le canal utilisé et la tonalité CTCSS doivent être les mêmes sur tous les émetteurs-récepteurs du groupe.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Fonction main-libre (VOX avec accessoires optionnels) : déclenchement automatique à la voix
- Annonce du canal et du mode par synthèse vocale (en anglais)
- Balayage des canaux (scanning)
- Programmable par PC

BATTERIES ET CHARGEURS



MICROPHONES



KITS VÉHICULE



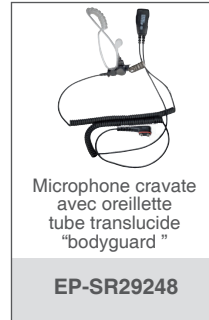
CLIP CEINTURE



CASQUES



MICROPHONES OREILLETTES



OREILLETTES



KIT OREILLETTES



HOUSSE



CÂBLES



COMPOSEZ VOTRE SOLUTION !

1

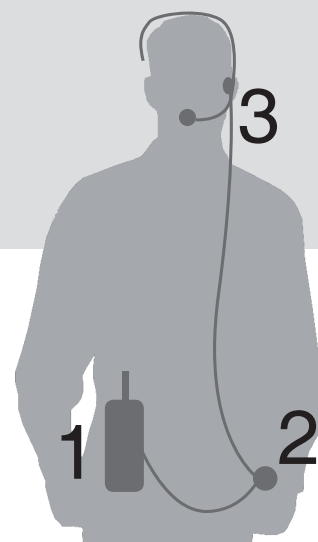
Votre radio

2

Sélectionnez un boîtier PTT (passage en émission)

3

Choisissez un accessoire audio selon votre besoin



Câble de conversion avec entrée jack 2,5 mm

OPC-2004LA



Boîtier PTT avec entrée jack 2,5 mm

VS-4LA



Oreillette avec micro flexible

HS-94



Casque contour de nuque avec micro flexible

HS-95



Boîtier PTT sans fil Bluetooth avec entrée jack 2,5 mm

VS-SR29472



Microphone cravate avec oreillette contour d'oreille

EP-SR29226



Adaptateur pour casque Peltor (prise nexus)

EP-SR29228



Adaptateur prise nexus / jack 3,5 mm pour EP-SR29228

OPC-SR64334



Boîtier PTT avec entrée jack 2,5 mm

VS-SR29157



Ecouteurs avec microphone

EP-SR60301



Ecouteurs avec microphone type iPhone

EP-SR60222



Casque contour de tête avec micro flexible

HS-SR72240



Casque léger contour de nuque avec micro flexible

HS-SR64328