

F29DR

Le portatif F29DR vous permet de communiquer gratuitement avec vos équipes évoluant à proximité. Conforme aux normes dPMR446 et PMR446, il s'agit d'une radio numérique sans licence avec des fonctionnalités étendues, habituellement réservées aux professionnels.

Communications gratuites !

Aucune taxe ni redevance ne doivent être acquittées pour utiliser ces équipements en raison de leur conformité aux normes dPMR446 et PMR446.

Le standard dPMR446 utilise le protocole FDMA (Frequency Division Multiple Access), sur 16 canaux espacés de 6,25 kHz dans la bande de fréquences s'étendant de 446,1 à 446,2 MHz où seuls les portatifs avec une antenne non-démontable et une puissance de 500 mW maximum sont autorisés.

Mode Numérique ou Analogique

L'IC-F29DR permet des communications en mode Numérique (dPMR446) ou Analogique (PMR446). Il est ainsi possible pour un même réseau de disposer de radios fonctionnant en mode numérique et de radios fonctionnant en mode analogique sans aucune perturbation.



IC-F29DR

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

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 difficiles.

Qualité audio optimisée

Cet équipement est adapté à des utilisations dans tous les environnements, notamment en milieux bruyants grâce à une puissance audio de 800 mW et un grand haut-parleur de 36 mm.

Fonction "Call-Ring" : Appel de groupe

L'identité numérique permet de lancer des appels de groupe par une sonnerie (comme en analogique avec les codes CTCSS et DTCSS). La mélodie peut être modifiée simplement depuis le poste par une combinaison de touches et en tournant le sélecteur de canal.

Fonction main libre (voix)

Avec les casques optionnels HS-94LWP ou HS-95LWP, le portatif peut fonctionner en main libre (fonction VOX intégrée).

Les accessoires de tête HS-94 et HS-95 sont compatibles en utilisant l'OPC-2004LA.

Annonce vocale du canal ou du mode

A chaque nouvelle sélection de canal ou de mode (analogique ou numérique), une synthèse vocale annonce le changement d'état en anglais.

Fonction Smart-Ring : accusé de réception

Cette fonction ingénieuse permet de faire sonner le poste appelé mais également le poste appelant pour lui indiquer que son interlocuteur est dans la zone de couverture lui permettant ainsi de s'assurer de la possibilité de communiquer avec lui (analogique uniquement).

Simple d'utilisation

Muni simplement de 2 rotacteurs pour sélectionner le canal et régler le volume, la prise en main de l'IC-F29DR est simple et immédiate ! Il suffit d'appuyer sur le bouton PTT pour passer en émission.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions compactes
- Grande autonomie d'environ 26 h (avec BP-280)
- Annonce du canal par synthèse vocale
- Balayage des canaux (scanning)
- Indicateur d'état par LED
- Programmable par PC

Livré avec :

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

BATTERIES 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



Cordon allume
cigare pour chargeur
individuel

CP-23L / 25H



MICROPHONES

IP67



Microphone
haut-parleur
étanche IP67

HM-168LWP

PRO
EQUIP



Microphone haut-
parleur compact
avec jack 3,5 mm
pour oreillette

HM-SR29580



Microphone avec
PTT actionnable par
pédale au pied

HM-GRUE

KITS VÉHICULE



Support de chargeur
pour utilisation
embarquée avec
BC-213

MB-130



Support pour véhicule
avec prise
allume-cigare

CP-SR89282



Support passif pour
véhicule

MB-SR89283

CLIP CEINTURE



Clip crocodile

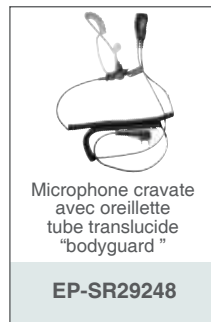
MB-133



CASQUES



MICROPHONES OREILLETES



OREILLETES



KIT OREILLETES



HOUSSE



CÂBLES



COMPOSEZ VOTRE SOLUTION !

1

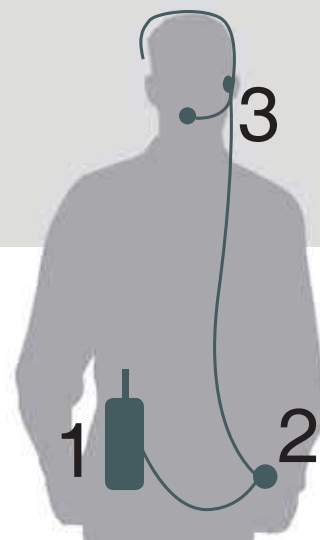
Votre radio

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