

# U20SR

**Besoin d'un moyen de communication instantané pour vos équipes, fiable et déployé sans délais ?**

**Le talkie-walkie professionnel IC-U20SR est une solution ultra compacte, robuste et efficace sur le terrain. Cette radio sans licence PMR446 réunit les fonctionnalités indispensables aux professionnels en mouvement sans aucun superflu.**

## Portatif ultra compact et léger

L'IC-U20SR, avec ses 157 g (batterie incluse) et ses dimensions compactes de 94 x 50 x 26,7 mm, est parfait pour toutes vos activités. Grâce à des innovations en miniaturisation et intégration, il est idéal pour les secteurs comme le commerce, l'hôtellerie ou la restauration.

## Très simple d'utilisation

Son écran LCD, ses raccourcis clavier, un menu intuitif et deux boutons programmables rendent l'IC-U20SR facile à prendre en main.

## Communication sans Licence PMR446

Cette radio sans licence, fonctionnant sur la norme PMR446, offre des communications gratuites et illimitées en mode analogique. Avec 16 canaux disponibles, elle facilite les appels de groupe pour une coordination efficace.

## Robustesse et étanchéité

Conforme aux normes MIL-STD810-G et IPX54, l'IC-U20SR est résistant à la poussière, à l'eau et aux chocs, adapté aux usages intenses en intérieur ou extérieur.

## Autonomie exceptionnelle de 21 h

Sa batterie Lithium-ion de 2350 mAh garantit une autonomie de 21 heures, couvrant largement une journée de travail.

## Charge rapide en moins de 4h

Le port USB-C et le chargeur BC-262 permettent une recharge complète en moins de 4 heures.

## Qualité audio optimisée

Avec 600 mW de puissance audio, l'IC-U20SR délivre un son clair, même dans des environnements bruyants.

## Fonction mains libres (VOX)

La fonction VOX, compatible avec des casques ou microphones optionnels, permet une utilisation mains libres pour se concentrer sur l'activité.

## Fonctions de sécurité

Le bouton d'urgence orange alerte les collègues en cas de problème. Les fonctions Alert-Ring\* et Lone Worker\* renforcent la sécurité des utilisateurs.

## Fonction Smart-Ring\* : accusé de réception

Cette fonction signale si le correspondant est dans la zone de couverture, assurant une communication possible.

## Gestion simplifiée d'un parc

Grâce à l'"air cloning", configurez rapidement plusieurs radios. Le chargeur clipsable BC-262 et le câble USB-C simplifient la recharge simultanée de plusieurs appareils.

\* Fonction disponible par programmation

IP54

Analogique **16ch**  
SANS LICENCE



## BATTERIES ET CHARGEURS

 <p>Batterie Li-Ion 3,6 V 2350 mAh (typ.)</p> <p><b>BP-304</b></p>	 <p>Chargeur socle rapide clipsable</p> <p><b>BC-262</b></p>	 <p>Câble USB-C / USB-A, longueur 1,10 m</p> <p><b>OPC-2480</b></p>	 <p>Alimentation avec connecteur USB type A femelle, 5V 2A</p> <p><b>BC-258E</b></p>	 <p>Chargeur socle de batterie adaptable sur BC-262 ou utilisable indépendamment</p> <p><b>BC-264</b></p>	 <p>Chargeur rapide 6 postes avec alimentation</p> <p><b>BC-268</b></p>
---	---	--	---	--	--

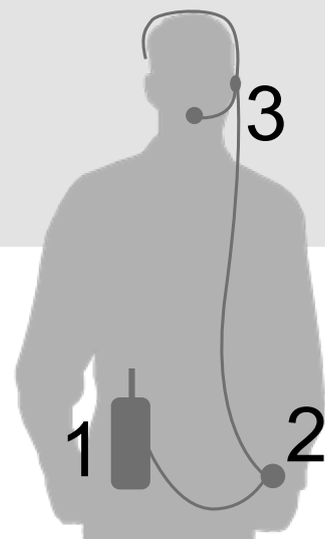
## MICROPHONES, CASQUES, OREILLETES

 <p>Oreillette microphone cravate</p> <p><b>HM-153LS</b></p>	 <p>Oreillette microphone cravate</p> <p><b>HM-166LS</b></p>	 <p>Oreillette microphone cravate avec oreillette tube translucide "bodyguard"</p> <p><b>EP-SR29248</b></p>	 <p>Oreillette microphone contour d'oreille ouvert, microphone cravate avec PTT anti-bruit (-32 dB)</p> <p><b>EP-RA2027</b></p>	 <p>Oreillette microphone contour d'oreille fermé, microphone cravate avec PTT anti-bruit (-32 dB)</p> <p><b>EP-RA3227C</b></p>	 <p>Kit de communication PTT motard. Alternat sans fil au guidon.</p> <p><b>SERIE KITMOTARD</b></p>
 <p><b>Livré avec :</b> Batterie BP-304A, clip MB-127 Chargeur BC-262 et câble USB-C/USB-A OPC-2480</p>	 <p>Microphone cravate avec PTT et oreillette tube translucide type "bodyguard"</p> <p><b>HM-11LSOW</b></p>	 <p>Microphone cravate avec PTT et oreillette tour d'oreille type « C »</p> <p><b>HM-2LSOW</b></p>	 <p>Microphone cravate avec PTT et oreillette tour d'oreille fermé type « D »</p> <p><b>HM-3LSOW</b></p>	 <p>Microphone avec PTT actionnable par pédale au pied</p> <p><b>HM-GRUE WL</b></p>	
	 <p><b>IPx7</b></p> <p>Microphone haut-parleur étanchéité IPx7</p> <p><b>HM-183LS</b></p>	 <p><b>IP68</b></p> <p>Microphone haut-parleur avec jack 3,5 mm pour oreillette étanchéité IP68</p> <p><b>HM-222HLS</b></p>	 <p>Microphone haut-parleur avec jack 3,5 mm pour oreillette</p> <p><b>HM-186LS</b></p>	 <p>Oreillette avec cordon extensible et tube translucide "Bodyguard"</p> <p><b>EP-SR29206</b></p>	 <p>Oreillette avec tube translucide "Body- guard"</p> <p><b>EP-SR29236</b></p>
	 <p>Clip crocodile</p> <p><b>MB-127</b></p>	 <p>Housse universelle en cuir, avec baudrier, clip pivot et passant ceinture avec bouton pression</p> <p><b>LC-OTUNICUIR-XL</b></p>			

**1**  
Votre radio

**2**  
Sélectionnez un boîtier PTT (passage en émission)

**3**  
Choisissez un accessoire audio selon votre besoin et la compatibilité du boîtier PTT



Câble adaptateur audio

**OPC-2144**



Casque avec micro flexible (permet des communications full- duplex)

**HS-85**



Câble adaptateur audio avec fonction vox

**OPC-2006LS**



**IP54**  
Câble adaptateur avec bouton PTT

**OPC-2328**



Oreillette avec micro flexible

**HS-94**



Casque contour de nuque avec micro flexible

**HS-95**



Oreillette avec microphone laryngophone

**HS-97**



**IP54**  
Câble adaptateur avec bouton PTT

**OPC-2359**



Casque avec micro flexible (permet des communications full- duplex)

**HS-102**



Cordon torsadé double Jack

**OPC-FLX2-S51**



Large choix de casques. Nous consulter.



# COMPARATIF TECHNIQUE PORTATIFS SANS LICENCE

PORTATIFS	IC-U20SR	IC-F29SR2	IC-F29SDR
Photo			
Fréquences	446.00625 MHz ~ 446.19375 MHz	446.00625 MHz ~ 446.19375 MHz	446.00625 MHz ~ 446.19375 MHz
Nombre de canaux	16 analogiques	16 analogiques	16 analogiques 32 numériques
Dimensions	156 x 50 x 26,7 mm	186 x 52,2 x 24,4 mm	111,8 x 52,2 x 28,4 mm
Poids	157 g	240 g	270 g
Afficheur	Oui	non	Oui
Fonction VOX Main libre	Oui avec accessoire adapté	Oui avec accessoire adapté	Oui avec accessoire adapté
Puissance Norme	500 mW norme PMR446	500 mW norme PMR446	500 mW norme PMR446/dPMR446
Puissance de sortie audio	600 mW	1500 mW (interne) 400 mW (externe)	1500 mW (interne) 400 mW (externe)
DAS Max.	1,46W/kg	0,500 W/kg	0,500 W/kg
Classification	IP67, MIL-STD810-G	IP67, MIL-STD810-G	IP67, MIL-STD810-G
T° d'utilisation	De -10C° à +60C°	De -10C° à +60C°	De -30 C° à +60 C
Accessoires fournis d'origine	- Batterie BP-304A : 3,6 V 2350 mAh (typ.) - Clip MB-127 - Chargeur BC-262 - Câble USB / USB-A OPC-2480	- Batterie BP-280 : 7,2 V 2400 mAh (typ.) - Clip MB-133 - Chargeur avec alim. secteur BC-213	- Batterie BP-280 : 7,2 V 2400 mAh (typ.) - Clip MB-133 - Chargeur avec alim. secteur BC-213
Fonction PTI & Lone worker	✓ Par programmation	✓ Par programmation	✓ Par programmation
Vibreur			
Annonce vocale du canal	✓	✓	✓
Réduction de bruit actif	✓		
Programmation OTAP	✓	✓	✓