

VZ-20/28

PORTATIF UHF/VHF

Les radios de la gamme VZ-20 /28 sont des solutions de communication radio économiques destinées aux utilisateurs débutants et peu expérimentés. Ces portatifs sont dotés des caractéristiques indispensables pour assurer une communication fiable à un prix abordable.

COMPACTE ET DISCRÈTE

La taille de la VZ-20/28 permet aux utilisateurs d'intégrer facilement et simplement cette radio compacte et discrète dans leurs activités courantes existantes.

SIMPLES ET FIABLES

Prêtes à l'emploi, les radios de la gamme VZ-20/28 sont fiables et faciles à utiliser, vous restez donc toujours en contact avec votre équipe.

NE MANQUEZ PLUS JAMAIS UN APPEL

Les options de balayage et de balayage prioritaire vous permettent de programmer et de configurer vos radios pour sauter des canaux, ce qui vous permet de communiquer rapidement en utilisant le bon canal.

ANNONCE DU CANAL

Lors du changement de canal, la radio annonce le canal en cours. Les utilisateurs peuvent passer d'un canal à l'autre sans avoir à regarder la radio, ce qui améliore leur productivité.

SON FORT ET CLAIR

Le haut-parleur de 1 watt garantit aux communications importantes d'être toujours audibles même dans des environnements bruyants.

CANAUX FACILES À PROGRAMMER

Pour le modèle VZ-28, jusqu'à 128 canaux peuvent être mémorisés soit par le logiciel de programmation, soit par le panneau avant. Ceci apporte un réel confort à l'utilisateur car cela lui évite d'avoir à programmer régulièrement la radio.

SOLUTIONS DE BATTERIE LI-ION

L'autonomie de 11 heures en conversation permet à vous et à votre équipe de communiquer durant votre journée de travail sans avoir à recharger la batterie.

CONNECTEUR D'ACCESSOIRES À 2 BROCHES

Le connecteur latéral à 2 broches permet d'utiliser des accessoires audio standards, ce qui contribue à réduire votre coût total de possession.



VZ-20

VZ-28





SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

	VZ-20		VZ-28	
	VHF :	UHF	VHF :	UHF
Bande de fréquences	136-174 MHz	400-470 MHz	136-174 MHz	400-470 MHz
Nombre de canaux	16 canaux		128 canaux	
Tension du bloc d'alimentation	7.2 V DC		7.2 V DC	
Espacement des canaux	25/12,5 kHz		25/12,5 kHz	
Autonomie de la batterie (cycle d'utilisation 5-5-90 avec batterie 1800mAh)	11 heures (avec économiseur de batterie) / 9 heures (sans économiseur de batterie)		11 heures (avec économiseur de batterie) / 9 heures (sans économiseur de batterie)	
Indice IP	IP54		IP54	
Plage de température de fonctionnement	De -25° C à +60° C		De -25° C à +60° C	
Stabilité des Fréquences	<2.5 ppm		<2.5 ppm	
Impédance d'entrée-sortie RF	50 ohms		50 ohms	
Dimensions (H x L x P)	127 x 60 x 37 mm avec batterie FNB-Z182LI		127 x 60 x 38 mm avec batterie FNB-Z182LI	
Poids (approximatif)	255g avec batterie		255g avec batterie	
CARACTÉRISTIQUES DU RÉCEPTEUR				
Sensibilité (12 dB SINAD)	0.22uV		0.22uV	0.20uV
Sélection du canal adjacent	65 dB @ 25K 60 dB @ 12,5K		65 dB @ 25K 60 dB @ 12,5K	
Rejet d'intermodulation :	58 dB		58 dB	
Rejet d'images parasites	70 dB		70 dB	
Sortie audio	1W @ 16 Ohms (INT)		1W @ 16 Ohms (INT)	
CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉMETTEUR				
Puissance de sortie	5/1 Watts	4/1 Watts	5/1 Watts	4/1 Watts
Modulation	11KΦF3E 12.5kHz,16KΦF3E 25kHz		11KΦF3E 12.5kHz,16KΦF3E 25kHz	
Émission des signaux parasites par conduction	-27 dBm	- 30 dBm pour > 1GHz - 36 dBm pour > 1GHz	-27 dBm	- 30 dBm pour >1GHz - 36 dBm pour < 1GHz
Ronflement et Bruit FM (25/12,5 kHz)	45 / 35 dB		40 / 35 dB	
Distorsion audio	< 5%		<5%	

FONCTIONNALITÉS SUPPLÉMENTAIRES

- ▼ Indicateur du statut de la batterie
- ▼ Mode économie d'énergie
- ▼ Mode direct
- ▼ Encodage/Décodage CTCSS/DCS
- ▼ Annonce du canal
- ▼ VOX interne (transmission activée par la voix)
- ▼ Connecteur d'accessoires à 2 broches
- ▼ Verrouillage de canal occupé (BCLO)
- ▼ Reverse Burst
- ▼ Identité à l'alternat
- ▼ Verrouillage clavier (pour le VZ-28 uniquement)

ACCESSOIRES

- ▼ Microphones haut-parleur déporté MHZ-101B CZ084AUA61
- ▼ Oreillettes PTT intégrées MHZZ-201B CZ084AUA62
- ▼ Oreillettes G-Hook MHZ-202B CZ084AUA63
- ▼ Câble de programmation gammes VZ-20/28 CZ088CB602 CZ-116
- ▼ Antenne UHF 400-470MHz CZ088AN601
- ▼ Antenne VHF 136-174MHz CZ088AN602
- ▼ Batterie Li-Ion 1800mAh FNB-Z182LI CZ088B611
- ▼ Base du chargeur CZ083C611 CV17
- ▼ Adaptateur d'alimentation PV-05C, EU 2 broches
- ▼ Adaptateur d'alimentation PV-05U, UK 3 broches
- ▼ Clip pour ceinture CZ088CL61



Motorola Solutions France SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, France www.motorolasolutions.com

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. © 2018 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés. 11-2018