



RUGGED

IS330.RG

Robuste et sans risque !

Le téléphone à touches nouvelle génération :

Android™ 9, Bluetooth® 5, grande mémoire interne de 64 Go, interface ISM multifonctionnelle, puissant haut-parleur, bouton SOS et compatibilité MCPTT

› Visitez notre site Internet et consultez-y d'autres informations détaillées ainsi qu'un aperçu des accessoires compatibles. › i.safe MOBILE et le logo i.safe MOBILE sont des marques enregistrées de la société i.safe MOBILE GmbH. Android est une marque de Google Inc. Le robot Android est reproduit ou modifié à partir de travaux créés et partagés par Google, et utilisés conformément aux conditions décrites dans la licence d'attribution Creative Commons 3.0. Bluetooth® est une marque mondiale enregistrée de Bluetooth SIG, Inc. Wi-Fi® est une marque enregistrée de Wi-Fi Alliance. Toutes les autres marques et copyrights sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. › © 2020 by i.safe MOBILE GmbH | Tous droits réservés. | Sous réserve de fautes d'impression, modifications et erreurs. | Ill. similaire. | 1044MD01REV03_FR_09.2020

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

 Android™ 9	 2,4GHz + 5GHz: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/e/k/r/h avec hotspot pour max. 8 connexions	 GSM 850/900/1800/1900 MHz WCDMA: UMTS B1/2/4/5/8 LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 avec MFBI B13/14/17/20/25/ 26/28A/28B/29/30/66 TD-SCDMA: B34/B39
 Bluetooth® 5	 Dimensions : 152,8 x 62 x 26,7 mm, poids : 306,5 g	 Qualcomm Snapdragon SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2.2GHz; Kryo Silver-Quad cores 1.8GHz) 4 Go RAM, mémoire de 64 Go
 Carte mémoire microSD jusqu'à 128 Go	 2 appareils photo : 13 MP AF (principal) et 5 MP FF (frontal)	 Near Field Communication
 Dual nano SIM	 Bouton SOS Compatible PTI/DATI Protection du travailleur isolé (nécessite une application d'un fournisseur tiers sur la base de réglementations spécifiques au pays)	 Interface ISM universelle, latérale

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES

 Étanche à l'eau : 1 heure jusqu'à 2 m de profondeur, étanche à la poussière, protégé contre les microparticules	 Température d'utilisation : de -20°C à +60°C	 Protection contre les chocs, particulièrement protégé contre les vibrations, choc et les variations de température
 2,6" Gorilla Glass® 3ème génération, résolution 320 x 432 pixels	 Manipulation possible avec des gants	 Haut-parleur amplifié
 Batterie de 4050 (typ. 4200) mAh, remplaçable, 3,8V ; 14,98Wh	 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo	 Accéléromètre, gyroscope, gravité, capteur magnétique et capteur proximité

FOURNITURES INCLUSES

Téléphone mobile, batterie, chargeur, câble USB (type C), tournevis, guide de démarrage rapide et consignes de sécurité