



La tablette robuste et puissante de génération Industrie 4.0 est Android Enterprise Recommended et, grâce à sa fonctionnalité Zero-Touch, peut être déployée rapidement. Elle est parfaitement adaptée aux applications de maintenance dans l'environnement IoT. Ses autres points forts sont : un écran de 8", deux boutons paramétrables, une batterie de haute capacité, une dragonne ergonomique et un étui en option comprenant une bandoulière et une fixation de ceinture.

Android est une marque de Google LLC. Toutes les autres marques et copyrights sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. > 20 2025 by i.safe MOBLE GmbH | Tous droits réservés. | Sous réserve de fautes d'impression, modifications et erreurs. | Ill. similaire. | 1030MD01REV18\_FR\_10.2025







Homologation ATEX: EX-Zone 1/21 II 2G Ex ib IIC T4 Gb II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X



Homologation IECEx : EX-Zone 1/21 Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db IP6X



Homologation NEC500 : Class I, II, III Division 1 Groups A B C D E F G T4



Homologation EAC : 1Ex ib IIC T4 Gb X Ex ib IIIC T135°C Db X IP64

Homologations supplémentaire : INMETRO (Brésil) | KCs (Corée du Sud) | PCEC (Chine) | JNIOSH (Japon) | SANS (Afrique du Sud)

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Système d'exploitation	Android <sup>™</sup> 13
Processeur	SDM660 Octa-Core
Mémoire	4 Go RAM   64 Go mémoire interne   microSD jusqu'a 512 Go
Fréquences	2G GSM: 850/900/1800/1900 MHz 3G WCDMA: UMTS B1/2/4/5/8 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 avec MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39
Dimensions	Taille : 237 x 156 x 22 mm   Poids: 890 g
Écran	8" Gorilla Glass® 3ème génération   1200 x 1920 pixels
Batterie	8160 mAh
Caméra	13 MP AF arrièr   5 MP FF frontal
Connexions	WiFi 2,4 GHz + 5 GHz: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h avec hotspot pour max. 8 connexions Bluetooth* 5 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication
Classes de protection	IP68 poussière et étanche   MIL-STD-810H   Utilisable de -20 °C á +60 °C

## **FURTHER FEATURES**



Bouton SOS pour la protection des travailleurs isolés. Compatible PTI/DATI (application tierce requise, en fonction des réglementations spécifiques selon les pays)



Boutons programmables individuellement



Manipulation possible avec des gants



Accéléromètre, gyroscope, capteurs magnétique, capteurs de température et humidité, capteurs de proximité



Port USB magnétique

## **FOURNITURES INCLUSES**

Tablette avec batterie incorporée, dragonne, câble USB type C i.safe PROTECTOR 2.0, câble de chargement USB-magnétique i.safe PROTECTOR 3.0, adaptateur secteur universel, film protecteur d'écran, manuel de démarrage rapide et instructions de sécurité

Visitez notre site Internet et consultez-y d'autres informations détaillées ainsi qu'un aperçu des accessoires compatibles.