

**ZONE 1/21  
CL I, II, III DIV 1**



**Interface ISM multi-  
fonctionnelle uni-  
verselle à 13 broches**



**Android™ 13**

**Compatible  
Zero Touch et MDM**

**IS530.1**



Le smartphone industriel très puissant se distingue par sa grande polyvalence grâce à son interface ISM. Des modules supplémentaires, tels qu'un RSM, des casques PTT, le lecteur de codes-barres professionnel IS-TH1xx.1 et la caméra thermique IS-TC1A.1, transforment l'IS530.1 en un appareil multifonction de hautes performances. Le smartphone est Android Enterprise Recommended, compatible Zero-Touch et MDM.



< IS530.1 >

**i.safe** MOBILE



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) | JNIOSSH (Japon) | SANS (Afrique du Sud)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Système d'exploitation</b>	Android™ 13
<b>Processeur</b>	SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad cores 1,8 GHz)
<b>Mémoire</b>	4 Go RAM   64 Go mémoire interne   microSD jusqu'à 128 Go
<b>Fréquences</b>	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
<b>Dimensions</b>	Taille : 155 x 80 x 25 mm   Poids : 325 g
<b>Écran</b>	4,5" Gorilla Glass® 3ème génération   854 x 480 pixels   Manipulation possible avec des gants
<b>Batterie</b>	3600 mAh, 3,8 V, 13,68 Wh   remplaçable
<b>Caméra</b>	13 MP AF arrière   5 MP FF frontal
<b>Connexions</b>	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
<b>Classes de protection</b>	IP68 poussière et étanche   MIL-STD-810G   Utilisable de -20 °C à +60 °C

## AUTRES FONCTIONNALITÉS



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



Interface ISM multifonctionnelle universelle à 13 broches pour connecter des appareils supplémentaires pour une large gamme d'applications



Dual micro-SIM



Haut-parleur amplifié



Port USB magnétique



Accéléromètre, gyroscope, capteurs de lumière, capteurs magnétique, capteurs de proximité, capteurs de pression

## FOURNITURES INCLUSES

Smartphone, batterie, câble USB type C i.safe PROTECTOR 2.0, câble de chargement USB-magnétique i.safe PROTECTOR 3.0, adaptateur secteur universel, tournevis, 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.