



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



**Interfaz ISM universal
de 13 polos**



Android™ 13

**Capaz de intervención
autónoma**

Compatible con MDM

IS530.1

Android
Enterprise



El eficiente teléfono inteligente industrial se puede utilizar de varias formas gracias a la interfaz ISM. Los módulos adicionales como RSM, auriculares PTT, el escáner de código de barras profesional IS-TH1xx.1 y la cámara termográfica IS-TC1A.1 hacen del IS530.1 un dispositivo multifuncional de alto rendimiento. El teléfono inteligente está recomendado por Android Enterprises, tiene capacidad de intervención autónoma y es compatible con MDM.

► Android es una marca comercial de Google LLC. Todas las marcas comerciales y derechos de autor son propiedad de sus respectivos dueños. © 2024 por i.safe MOBILE GmbH | Todos los derechos reservados. | Salvo errores de imprenta, errores y modificaciones. | 1029MD01REV18_ES_10.2025



< IS530.1 >



ATEX aprobado para: EX-Zona 1/21
Ⓜ II 2G Ex ib IIC T4 Gb
Ⓜ II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X



IECEx aprobado para: EX-Zona 1/21
Ex ib IIC T4 Gb
Ex ib IIIC T135°C Db IP6X



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



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

Otras aprobaciones: INMETRO (Brasil) | KCs (Corea del Sur) | PCEC (China) | JNIOSH (Japón) | SANS (Sudáfrica)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema operativo	Android™ 13
Procesador	SDM660 Octa-Core
Memoria	4 GB RAM 64 GB memoria interna microSD memoria hasta 128 GB
Frecuencias	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 con MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39
Dimensiones	Tamaño: 155 x 80 x 25 mm Peso: 325 g
Pantalla	4,5" Gorilla Glass® 3a generación resolución 854 x 480 pixel
Batería	3600 mAh, 3,8 V, 13,68 Wh batería recambiable
Cámara	13 MP AF cámara trasera 5 MP FF cámara frontal
Conexiones	WiFi 2,4 GHz + 5 GHz: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h con max. 8 conexiones hotspot Bluetooth® 5 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication
Clase de protección	IP68 prueba de polvo y agua MIL-STD-810H Puede ser utilizado por -20 °C hasta +60 °C

OTRAS CARACTERÍSTICAS



Tecla SOS | Protección de trabajador solitario. Listo para LWP (se requiere una aplicación de terceros, según las regulaciones específicas del país)



Interfaz ISM (multifuncional) universal de 13 polos para conectar dispositivos adicionales para una amplia gama de aplicaciones



Dual micro SIM



Altavoz amplificado



Puerto de carga magnética



Acelerómetro, Giroscopio, Sensor de luz, Sensor magnético, Sensor de proximidad, Sensor de presión

CONTENIDO

Teléfono inteligente, batería, cable USB i.safe PROTECTOR 1.0 Tipo C, cable de carga magnética i.safe PROTECTOR 3.0, adaptador de corriente, destornillador, lámina protectora de pantalla, guía de inicio rápido e instrucciones de seguridad

Visite nuestro sitio web y encontrará información más detallada, así como una descripción general de los accesorios compatibles.