



El eficiente teléfono inteligente industrial se puede utilizar de forma multifuncional gracias a la interfaz ISM. Los módulos adicionales como RSM, auriculares PTT o el escáner de código de barras profesional IS-TH1 hacen del IS530.2 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. ➤ 2023 por i.safe MOBILE GmbH | Todos los derechos reservados. | Salvo errores de imprenta, errores y modificaciones. | 1035MD01REV11_ES_01.2024







ATEX aprobado para: EX-Zona 2/22

Il 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64

Il 3D Ex ic IIIC T135°C Dc IP64



IECEx aprobado para: EX-Zona 2/22 Ex ic IIC T4 Gc IP64 Ex ic IIIC T135°C Dc IP64



NEC500 aprobado para: Class I, II, III Division 2 Groups A B C D F G T4



EAC aprobado para: 2Ex ic IIC T4 Gc X Ex ic IIIC T135°C Dc X

Otras aprobaciones: PCEC (China)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema operativo	Android [™] 13
Procesador	SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad cores 1,8 GHz)
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 4GLTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 con MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4GLTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4GLTE-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

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Clase de protección



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



IP68 prueba de polvo y agua | MIL-STD-810G | Puede ser utilizado por -20 °C hasta +60 °C

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 tipo C, cable de carga magnética, adaptador de corriente, destornillador, lámina protectora de pantalla, guía de inicio rápido e instrucciones de seguridads

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