

Tarjeta SIM -  
fácil de instalar



## INDUSTRIAL



- › Ideal para aplicaciones de mantenimiento IoT
- › Capaz de intervención autónoma
- › Android™ 13

### IS930.RG

Android  
Enterprise



La tableta robusta y potente de la generación de Industria 4.0 está recomendada por Android Enterprises y, gracias a su funcionalidad de intervención autónoma, se puede utilizar de inmediato y es ideal para aplicaciones de mantenimiento en el entorno de IoT. La pantalla de 8 pulgadas, dos botones de programación libre, una batería de larga duración, una práctica correa de mano y una bolsa de cuero separada con un sistema de bandolera/cinturón o correa de sujeción son otros aspectos destacados.

› 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. | 1042MD01REV12\_ES\_03.2024



< IS930.RG >

**i.safe** MOBILE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Sistema operativo</b>	Android™ 13
<b>Procesador</b>	SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad cores 1,8 GHz)
<b>Memoria</b>	4 GB RAM   64 GB memoria interna   microSD memoria hasta 512 GB
<b>Frecuencias</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 con MFB1 B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39
<b>Dimensiones</b>	Tamaño: 237 x 156 x 22 mm   Peso: 890 g
<b>Pantalla</b>	8" Gorilla Glass® 3a generación   resolución 1200 x 1920 pixel
<b>Batería</b>	8400 mAh
<b>Cámara</b>	13 MP AF cámara trasera   5 MP FF cámara frontal
<b>Conexiones</b>	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
<b>Clase de protección</b>	IP68 prueba de polvo y agua   MIL-STD-810G   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)



2 Pulsadores programables individualmente



Usable con guantes



Acelerómetro, Giroscopio, Sensor magnético, Sensor de temperatura y humedad, Sensor de proximidad



Puerto de carga magnética

## CONTENIDO

Tableta con batería integrada, correa de mano, cable USB Tipo C, cable de carga magnética, adaptador de corriente, 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.