

SIM-карта -  
простота установки



**ЗОНА 2/22  
CL I, II, III DIV 2**

- › Идеально подходит для приложений ТО IoT
- › Возможность «нулевого касания»
- › Android™ 13

IS930.2

Android  
Enterprise  
Recommended



Надежный и мощный планшет поколения Industrie 4.0 Android Enterprise Recommended, благодаря своей функции «без касания» можно быстро использовать, и он идеально подходит для приложений ТО в среде IoT. 8-дюймовый дисплей, две свободно программируемые кнопки, аккумулятор с длительным сроком службы, практичный наручный ремешок и отдельная кожаная сумка с плечевым ремнем или плечевым ремнем.

› Android является торговым знаком Google LLC. Все торговые знаки и авторские права являются собственностью соответствующих владельцев. © 2024 i.safe MOBILE GmbH | Все права защищены. | За исключением опечаток, ошибок и изменений. | 1041MD01REV14\_RU\_10.2024



< IS930.2 >



Одобрено ATEX: EX-Zone 2/22  
Ⓜ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64  
Ⓜ II 3D Ex ic IIC T135°C Dc IP64



Одобрено IECEx: EX-30HA 2/22  
Ex ic IIC T4 Gc IP64  
Ex ic IIC T135°C Dc IP64



Одобрено NEC500:  
Класс I, II, III Категория 2  
Группы A B C D F G, T4 Искробезопасно



Одобрено EAC:  
Ex ic IIC T4 Gc X  
Ex ic IIC T135°C Dc X

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

<b>Операционная система</b>	Android™ 13
<b>Процессор</b>	SDM660 Octa-Core
<b>Память</b>	4 Гб Оперативной памяти   64 Гб встроенной памяти   Внешняя память microSD до 512 Гб
<b>Частоты</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 с 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>Размеры</b>	Размер: 237 x 156 x 22 мм   вес: 890 г
<b>Экран</b>	8" Gorilla Glass® 3. e поколение   разрешение 1200 x 1920 пикселей
<b>Аккумулятор</b>	8400 мАч
<b>Камера</b>	3 МП задняя камера с автофокусом   5 МП фронтальная камера
<b>Соединения</b>	WiFi 2,4 ГГц + 5 ГГц; IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h с макс. 8 соединений hotspot Bluetooth® 5 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo NFC - Связь ближнего поля
<b>Тип защиты</b>	IP68 непроницаемый для пыли и микрочастиц   MIL-STD-810G   Рабочий диапазон от -20 °C до 60 °C

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



Кнопка SOS | Готовность к использованию приложения защиты одиноких работников (LWP). Требуется установка ПО сторонних разработчиков, является требованием законодательства ряда стран)



2 Свободно назначаемая клавиша



Можно использовать в перчатках



Акселерометр, Гироскоп, Магнитный датчик, Датчик температуры и влажности, Датчик приближения



Магнитный порт для зарядки

## ОБЪЕМ ПОСТАВКИ

Планшетный компьютер со встроенным аккумулятором, Кистевой ремень, Кабель Тур С USB, Магнитный зарядный кабель, Адаптер питания универсальный, Защитная пленка экрана, Краткое руководство по эксплуатации и Инструкция по технике безопасности

Более подробную информацию, а также обзор совместимых аксессуаров вы найдете на нашем сайте.