



Мощный и надежный, защищенный от пыли промышленный смартфон можно использовать различными способами благодаря интерфейсу ISM. Дополнительные модули, такие как гарнитуры RSM, РТТ или профессиональный сканер штрих-кода IS-TH1.1, делают IS530.1 высокопроизводительным многофункциональным устройством. Смартфон Android Enterprise Recommended поддерживает функцию «нулевого касания» и совместим с MDM.

) 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. | 1029MD03REV09\_RU\_11.2024

RU









Одобрено IECEx: шахт и рудников Ex ia I Ma IP64



Одобрено ANZEx: шахт и рудников: Ex ia I Ma  $-20\,^{\circ}\text{C} \leq \text{Ta} \leq +60\,^{\circ}\text{C}$ 



Одобрено EAC: шахт и рудников PB Ex ib I Mb X

Дальнейшие согласования: SANS (Южная Африка)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Операционная система	Android™	13
----------------------	----------	----

Операционная система	Allafola 15
Процессор	SDM660 Octa-Core
Память	4 ГБ Оперативной памяти   64 ГБ встроенной памяти   Внешняя память microSD до 128 ГБ
Частоты	2G GSM: 850/900/1800/1900 ΜΓц 3G WCDMA: UMTS B1/2/4/5/8 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 c MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39
Размеры	Размер: 155 x 80 x 25 мм   вес: 325 г
Экран	4,5" Gorilla Glass® 3. е поколение   разрешение 854 x 480 пикселей
Аккумулятор	Аккумулятор 3600 мАч, 3,8 В; 13,68 Втч   сменный
Камера	13 МП задняя камера с автофокусом   5 МП фронтальная камера
Соединения	WiFi 2,4 ГГц + 5 ГГц: IEEE 802.11a/ b/g/n/ac/e/k/r/h с макс. 8 соединений hotspot

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



Тип защиты

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

Bluetooth® 5

GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo NFC - Связь ближнего поля



IP68 непроницаемый для пыли и микрочастиц | MIL-STD-810G | Рабочий диапазон от -20 °C до 60 °C

Универсальный 13-контактный (многофункциональный) интерфейс ISM для подключения дополнительных устройств, позволяющий использовать широкий спектр приложений



Две Micro-SIM-карты



Динамик с усилителем для шумной рабочей среды



Магнитный порт для зарядки



Акселерометр, Гироскоп, Датчик освещенности, Магнитный датчик , Датчик приближения , Датчик давления

## ОБЪЕМ ПОСТАВКИ

Смартфон, Аккумулятор, Кабель i.safe PROTECTOR 2.0 Тур С USB, Магнитный зарядный кабель i.safe PROTECTOR 3.0, Адаптер питания универсальный, Отвертка, 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.