

Защищенный бизнес-планшет MIG T8 UHF RFID

Лучшая в классе эргономика и производительность, LTE с поддержкой двух сим-карт и прочная конструкция

Предназначен для считывания RFID меток диапазона UHF.

Рассчитан на 7 лет промышленной эксплуатации.

Ключевые особенности:

- Стабильная связь 3G/4G/LTE в зонах с плохим покрытием;
- Низкотемпературный съемный аккумулятор 30,4 Втч. 14 часов работы при температуре -20°;
- Класс герметичности IP67.

Возможности применения:

- Инвентаризация и учет на производстве, складах и других промышленных объектах;
- Технический ремонт и обслуживание предприятий;
- Организация системы управления основными фондами предприятия (EAM).





Технические характеристики MIG T8 UHF RFID

	Standart	Pro
ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Android 9.0. II квартал 2022 г - Android 10. Опционально: Аврора	
ПРОЦЕССОР	SDM450, 8 ядер, 1,8 ГГц	SDM632, 8 ядер, 1,8 ГГц
ПАМЯТЬ	RAM 3F6, ROM 32F6	RAM 4F6, ROM 64F6
ДИСПЛЕЙ	800*1280 (HD)	1200*1920 (FHD)
	8 дюймов, ударопрочный, с повышенной читаемостью на солнце, поддержка работы в перчатках, со II квартала 2022 г поддержка работы под дождем	
KAMEPA	Передняя: 5 МП, Задняя: 13МП, автофокус, вспышка	
БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	2G/3G/4G(LTE), 2 сим-карты, WiFi 802.11 a/b/g/n/ac, BT 4.2 (BLE), TDD-LTE 2300-2400 МГц, Поддержка Push To Talk	
КОММУНИКАЦИИ	USB OTG Type C с индикацией загрязнения разъема, карта MicroSD до 256 ГБ, разъём для подключения внешней GPS антенны	
УПРАВЛЕНИЕ	Кнопка включения/выключения питания, кнопка увеличения громкости, кнопка уменьшения громкости, 2 программируемые функциональные клавиши	
НАВИГАЦИЯ	GPS, ГЛОНАСС, BeiDou, Galileo. Поддержка конкурентного приёма не менее 2 навигационных систем	
АККУМУЛЯТОР	Литий-полимерный 30,4 Втч, съёмный, морозостойкий, QuickCharge 3.0, полная зарядка за 4 часа.	
РАЗМЕРЫ И ВЕС	244х154х33 мм, 686 г	
ЗАЩИТА ПО ІР	67	
СТОЙКОСТЬ К ПАДЕНИЮ	Выдерживает падения до 1,2 м на бетонный пол	
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	От -20°C до +60°C; от -30°C до +70°C — диапазон хранения (термический шок	
UHF RFID	Частотный диапазон: 865-867 МГц Поддержка протокола EPC Class 1 Gen 2 (ISO 18000-6C) Мощность передатчика: 30 dBm	
ГАРАНТИЯ	Базовая гарантия 2 года, опционально: до 5 лет, включая полное покрытие рисков.	



Санкт-Петербург, ул. 6-я Красноармейская, д. 5-7, лит. D +7 (812) 425-31-29 +7 (495) 215-54-29