



Mobile  
Inform Group

**MIG** — разработчик мобильных устройств и наукоемких средств автоматической идентификации. Нами создано несколько платформ, на базе которых реализуются промышленные решения для корпоративной мобильности с самым широким функционалом: все виды RFID, IoT, высокоточная навигация, биометрия, СКЗИ, специальные оптические системы распознавания, работа с ЭЦП и др.

## Абонентская станция носимая ЛАД Т10 ARM

АСН ЛАД Т10 ARM – абонентская носимая станция (планшет) беспроводного широкополосного доступа, обеспечивающая поддержку специальной связи в полосе частот 350-380 МГц и LTE450 (b31).

Абонентская станция воплощена на базе защищённого планшета MIG T10 ARM под управлением Android 9.0.

Лучшая в классе эргономика и производительность. На устройстве используется два модема (классический модем и модем для спецсвязи), на каждый модем свой SIM-слот.

### Ключевые особенности:

- Класс герметичности IP67, 14 часов работы при температуре -20°C
- Высокоскоростная связь 3G/4G LTE
- Низкотемпературный съёмный аккумулятор 11700 мАч с возможностью горячей замены

### Доступные опции



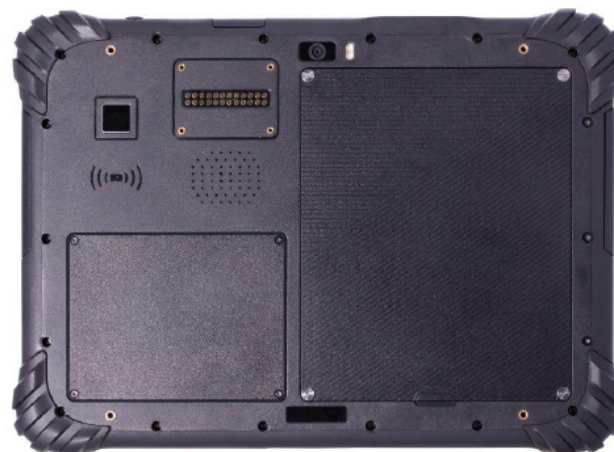
Сканер ШК 1D/2D



Тепловизионная  
камера



Сканер отпечатка  
пальца



# Технические характеристики АСН ЛАД Т10 ARM

## Аппаратная часть

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ЧАСТОТ	350-380 МГц, 1785-1805 МГц, 452,5-457,5 МГц и 462,5-467,5 МГц	
ПОЛОСА ЧАСТОТ КАНАЛА	1,4 / 3 / 5 / 10 / 20 МГц	
МОЩНОСТЬ ПЕРЕДАТЧИКА	23 ± 2	
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	-101 (QPSK, BLER не более 5%) дБм	
МОДУЛЯЦИЯ	QPSK, QAM16, QAM64	
МЕТОД РАДИОДОСТУПА	SC-FDMA, OFDMA	
ТИП ДУПЛЕКСА	Временной (TDD)	
ПРОЦЕССОР	SDM450, 8 ядер, 1,8 ГГц	SDM632, 8 ядер, 1,8 ГГц
ПАМЯТЬ	RAM 3Гб, ROM 32Гб	RAM 4Гб, ROM 64Гб
ДИСПЛЕЙ	10 дюймов, 1920*1200, ударопрочный, с повышенной читаемостью на солнце	
КАМЕРА	Передняя: 5 МП, Задняя: 13МП, автофокус, вспышка	
КОММУНИКАЦИИ	USB-C, USB 3.0*2 Type A, NFC 13,56 МГц, карта Micro SD до 256 Гб, внешний порт типа Pogo-pin	
НАВИГАЦИЯ	GPS, ГЛОНАСС, Beidou, Galileo. Поддержка конкурентного приема не менее 2 навигационных систем.	
АККУМУЛЯТОР	11700 мАч, съемный, морозостойкий, горячая замена	
РАЗМЕРЫ	256x185x17 мм, 1060 г	
ЗАЩИТА ПО IP	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)	
	<b>Программная часть</b>	
ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Android 9.0	
УПРАВЛЕНИЕ И КОНФИГУРИРОВАНИЕ	Поддержка сетевого управления. Настройка через браузер	
ОБНОВЛЕНИЕ ПО	Локальное и удаленное обновление	



Mobile  
Inform Group

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