



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЛАНШЕТ MIG T10 x86

MIG T10 x86 – это индустриальный планшет под управлением операционной системы Windows 11. Рассчитан на 5+ лет интенсивной эксплуатации в самых суровых условиях. Планшет разработан на базе процессора Intel Celeron N5100 и обладает оптимальным соотношением производительности и энергоэффективности, а также увеличенным объемом встроенной памяти для запуска ресурсоемкого прикладного ПО. Информативный дисплей с высокими разрешением и яркостью позволит комфортно работать со схемами, чертежами или табличными данными. В планшете широкий набор встроенных интерфейсов, включая HDMI и USB-A, для подключения стандартной периферии и токенов, а также широкий набор базовой функциональности: NFC, LTE, GPS. Особое внимание уделяется эргономике и весу устройства: для удобства пользователей в комплект входит крепление для ношения планшета через плечо.

Windows 11 обеспечивает полноценную совместимость с привычными корпоративными системами и прикладным ПО, а широкая базовая функциональность MIG T10 x86 позволяет гибко адаптировать его под особенности конкретных бизнес-процессов.



Высокий уровень защиты от внешних условий: IP67, диапазон рабочих температур от -20°C до +60°C



Широкий набор базовой функциональности (NFC, LTE, GPS) и встроенных интерфейсов (USB Type-C, 2xUSB Type-A, mini HDMI, 3,5 мм аудиоразъем).



Фронтальная камера 5MP для видео-конференций.



Съемная морозостойкая аккумуляторная батарея емкостью 38 Втч.



Расширенная базовая комплектация для удобства эксплуатации: комплект с ремнём и креплениями для ношения планшета через плечо.



Сервисные контракты с полным покрытием рисков до 5 лет.



Крепление для использования в транспортном средстве



2D сканер штрих-кодов



Крепление для ношения через плечо

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MIG T10 x86

ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Windows 11 IoT Enterprise
ПРОЦЕССОР	Intel Celeron N5100, 4 ядра, до 2,8 ГГц, 10 нм
ПАМЯТЬ	RAM 4 ГБ / ROM 64 ГБ RAM 8 ГБ / ROM 128 ГБ
ДИСПЛЕЙ	10.1 дюйма, разрешение 1200*1920, ударопрочный, с повышенной читаемостью на солнце (светимость 400 нит)
БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	2G, 3G, 4G (LTE), 1 сим-карта, WiFi 802.11 a/b/g/n/ac, BT 5.0 (BLE), NFC 13,56 МГц
НАВИГАЦИЯ	GNSS приемник с поддержкой GPS, ГЛОНАСС
КАМЕРЫ	Передняя: 5 МП, задняя: 8 МП, автофокус, подсветка
РАЗЪЕМЫ И ИНТЕРФЕЙСЫ	USB Type-C OTG, USB Type-A OTG (2 штуки), mini HDMI, 3.5 мм аудиоразъем, карта памяти до 512 ГБ, порт расширения Pogo-pin
УПРАВЛЕНИЕ	Кнопка включения/выключения, кнопка увеличения громкости/кнопка уменьшения громкости, кнопка домой, программируемая функциональная кнопка (F1)
АККУМУЛЯТОР	Литий-полимерный 38 Втч, съемный, морозостойкий
ЗАЩИТА ПО IP	67, сертификат ГОСТ 14254-2015
СТОЙКОСТЬ К ПАДЕНИЮ	Выдерживает падения с высоты 1,22 м на твердую поверхность
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ	Рабочая температура от -20°C до +60°C; температура хранения от -30°C до +70°C. Выдерживает термический шок без образования конденсата внутри
РАЗМЕРЫ И ВЕС	274,9*188,7*23,1 мм, 1090 г
ДОСТУПНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ	Со сканером 2D кодов Исполнение без модулей связи: LTE, Wi-Fi, Bluetooth отсутствуют
ГАРАНТИЯ	Базовая гарантия 12 месяцев, опционально: до 5 лет, включая полное покрытие рисков.