



Ключевые особенности

- Пассивное охлаждение, компактные габариты
- На борту Intel Celeron N3350
- 1x HDMI, 2x LAN, 4x COM, 4x USB
- Низкое энергопотребление, питание 12-24В пост.
- Предустановленный модуль WiFi + BT
- Крепление на DIN рейку
- Поддержка Windows 10 и Linux (в т.ч. Astra Linux)
- Комплектующие промышленного класса

Спецификация

Конструктивное исполнение	Система охлаждения: пассивная (безвентиляторная) Тип монтажа: на DIN рейку, настенный (опция) Класс защиты: IP30 Габаритные размеры (Ш × Г × В): 48 × 110 × 155 мм
Процессор	Тип установленного процессора: Intel Celeron N3350 (2 ядра, 1,1 ГГц, 6 Вт)
Оперативная память	Количество и тип разъемов памяти: 1 × DDR3L SODIMM (макс. до 8 ГБ) Установленный объем оперативной памяти: 4 ГБ
Графический интерфейс	Видеовыходы: 1 × HDMI Максимальное разрешение: 1920 × 1200
Интерфейсы ввода/вывода	LAN: 2 × 10/100/1000 (rj-45) COM: 4 × RS-232/422/485 USB: 4 × USB 3.0 Цифровые (GPIO): 4 × DI, 4 × DO
Беспроводные интерфейсы	WiFi: 802.11a/b/g/n GSM: опция GPS: опция Разъёмы для подключения антенн: 3шт.
Хранение данных	Интерфейсы накопителей информации: 1 × SATA, 1 × mSATA Установленный объем накопителя: 128 ГБ SSD
Слоты расширения	Mini PCIe: 1 × mPCIe (Full-Size с поддержкой PCIe/USB), 1 × mPCIe (Full-Size с поддержкой mSATA/Pcie/USB) SIM: 1 шт.
Параметры питания	Тип разъемов входного питания: клеммник Входное напряжение питания: 12-24 В (пост.)
Условия эксплуатации	Температура эксплуатации: -40...+70 °C Влажность: 0... 95 % (без конденсата) Допустимые вибрации: 5 ~ 500 Гц с ускорением 3G
Операционная система	Поддержка операционных систем: Windows 10 IoT, Linux Установленная ОС: без ОС
Дополнительные функции	Сторожевой таймер: Программируемый от 1 до 255 сек.
Сертификаты и гарантия	Сертификаты: ДС ТР ЕАЭС Гарантийный срок: 2 года (с возможностью продления)
Комплектация:	<ul style="list-style-type: none">• Компьютер [FC-A167-0001]• Паспорт устройства

Внешний вид



Размеры (мм)

