

# iROBO-6000-362U-W



## Основные особенности

- Металлический корпус со степенью защиты IP40
- Широкий набор портов ввода-вывода в компактном корпусе
- 2.5 SATA и NVMe SSD для хранения
- Комплектуется паспортом на русском языке
- Наличие сертификата соответствия таможенного союза

## Спецификация

### Конструктивное исполнение

**Конструкция корпуса:** Металлический корпус

**Вид монтажа:** Настольный, Монтаж на стене, Монтаж на DIN-рейку (опция), Монтаж VESA (опция)

**Степень защиты по передней панели:** IP40

### Охлаждение

**Тип:** Безвентиляторный

### Процессор

**Поколение процессора:** Raptor Lake P

**Тип установленного процессора:** Intel Core i5-1335UE

**Частота процессора:** 1.3 ГГц (Максимальная частота 4.5 ГГц с Turbo Boost)

или Intel Core i7-1365UE

**Частота процессора:** 1.7 ГГц (Максимальная частота 4.9 ГГц с Turbo Boost)

или Intel Celeron U300E

**Частота процессора:** 1.1 ГГц (Максимальная частота 4.3 ГГц с Turbo Boost)

### Оперативная память

**Тип оперативной памяти:** DDR4 3200

**Разъемы для модулей оперативной памяти:** 2xSODIMM 260-pin

**Установленный объем оперативной памяти:** 8 ГБ

**Тип установки:** Съемная

**Максимальный объем оперативной памяти:** 32 ГБ

### Видеоадаптер

**Видеоконтроллер:** Встроен в процессор, Intel HD Graphics

**Видеовыходы:** 2xHDMI

### Сетевые интерфейсы

**Контроллер Ethernet:** Intel I210-IT, Intel i219-LM (iAMT)

**Портов Ethernet всего:** 2

**Портов 1 Gbit/s:** 2

### Интерфейсы ввода-вывода

**Количество COM-портов всего:** 2

**COM портов RS-232/422/485:** 2

**Портов USB всего:** 8

**Портов USB v2.0:** 2

**Портов USB v3.x:** 6

### Дискретный ввод-вывод

**Каналов дискретного ввода-вывода:** нет

### Аудио

**Аудиоконтроллер:** нет

### Слоты расширения

**Слотов Mini-PCIe:** 1

**Слотов M.2 2230 E:** 1

### Расширенный функционал

**Слотов для Sim-card:** 1

### Отсеки для накопителей

**Всего отсеков для накопителей:** 1

**Интерфейс M.2 2280 M:** 1

### Устройства хранения данных

**Тип накопителя:** SSD, M.2 2280 NVMe

**Количество накопителей:** 1

**Объем одного установленного накопителя:** 256 ГБ

### Сторожевой таймер

**Программный:** да

**Время срабатывания:** 1-255 сек

### Требования по питанию

**Входное напряжение питания DC:** 12В (Без адаптера питания)

**Входное напряжение питания AC:** 100 ... 264В (с адаптером питания AC-DC)

**Потребляемая мощность:** 96 Вт

### Программное обеспечение

**Совместимость с ОС:** Linux OS, Windows 10, 11

### Габариты и вес

**Ширина:** 178 мм

**Высота:** 65 мм

**Глубина:** 120 мм

### Условия эксплуатации

**Температура эксплуатации:** -40 ... 70 °C (Без адаптера питания, с промышленными RAM и SSD)

**Влажность:** 10 ... 95 % (без конденсата)

**Вибрация:** 3 Grms

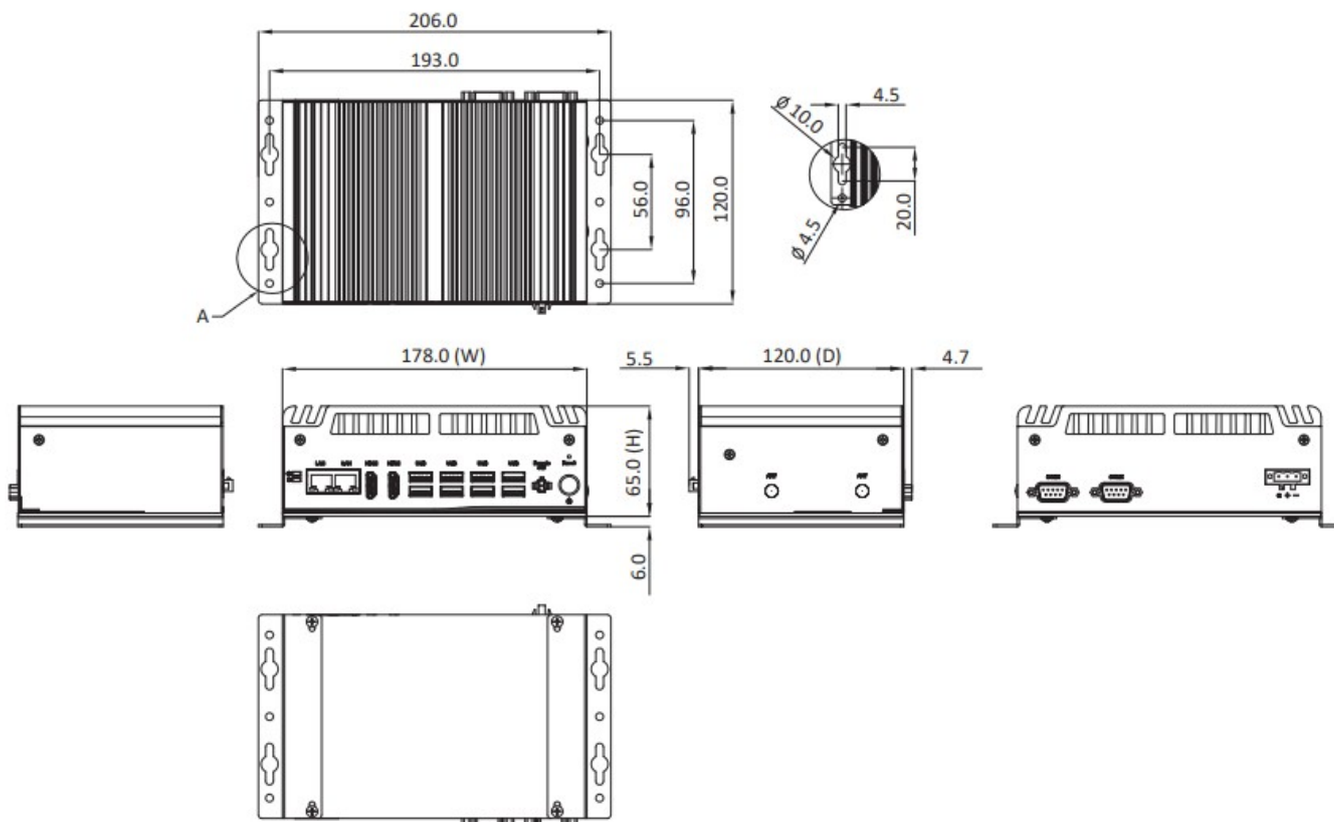
### Стандарты и сертификаты

**Сертификаты:** Сертификат Таможенного союза (EAC)

## Внешний вид



## Размеры и габариты



## Комплектация

Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Блок питания – 1 шт.

Настенное крепление – 1 шт.