

iROBO-3000-00i2-G4



Основные особенности

- Металлический корпус с защитой от ЭМИ
- Монтаж на стене, настольный
- Поддержка процессоров Intel Core i3/i5/i7, Intel Pentium
- Широкий набор портов ввода-вывода
- Высокая наработка на отказ
- Комплектация паспортом на русском языке
- Наличие сертификата соответствия таможенного союза

Спецификация

Конструктивное исполнение

Конструкция корпуса: Металлический корпус
Вид монтажа: Настольный, монтаж на стене

Процессор

Тип установленного процессора: Intel Core i3-8100
Поддерживаемые процессоры: Intel Core i3/ i5/ i7, Intel Pentium
Разъем процессора: LGA 1151
Частота процессора: 3.6 ГГц

Чипсет

Intel H310

Оперативная память

Тип оперативной памяти: DDR4 2666
Разъемы для модулей оперативной памяти: 2xDDR4 DIMM 288 пин
Установленный объем оперативной памяти: 8 ГБ (2x4ГБ)
Тип установки: Съёмный
Максимальный объем оперативной памяти: 32 ГБ

Видеоадаптер

Видеоконтроллер: Встроен в процессор
Разъемы: VGA, HDMI, Display Port

Сетевые интерфейсы

Портов 10/100/1000 Mbit/s: 2
Контроллер Ethernet: Intel i210, Intel i219V

Интерфейсы ввода-вывода

Количество COM-портов всего: 2
COM портов RS-232: 1
COM портов RS-232/422/485: 1
Портов USB всего: 6
Портов USB v2.0: 2
Портов USB v3.0: 4

Аудио

Аудиоконтроллер: Realtek ALC887/897
Тип: Встроен в Chipset
Аудиовыход: Линейный выход
Аудиовход: Вход для внешнего микрофона

Дисковые контроллеры

Каналов SATA3: 3

Устройства хранения данных

Тип накопителя 2.5": SSD
Объем установленного накопителя: 256ГБ
Оптический привод: Slim DVD-RW (опция)
Поддержка M.2: Да (ключ M, 2242/2260/2280)

Слоты расширения

Количество слотов расширения всего: 1
Слотов M.2: 1 (1xM.2 2230 Key E)

Сторожевой таймер

Программный: Да
Время срабатывания: 1...255 сек

Охлаждение

Тип: Встроенные вентиляторы

Источник питания

Тип источника: Промышленный 1U
Выходная мощность: 300 Вт
Входное напряжение AC: 90 ... 264

Программное обеспечение

Совместимость с ОС: Windows 10

Габариты и вес

Ширина: 257 мм
Высота: 102 мм
Глубина: 251 мм
Вес: 5 кг

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации: 0 ... 45 °C
Влажность: 5 ... 95 %
Вибрация: 0.25G (пик-пик), 5...15Гц; 2.5G (пик-пик), 15...500Гц
Удар: 10G (11мс)

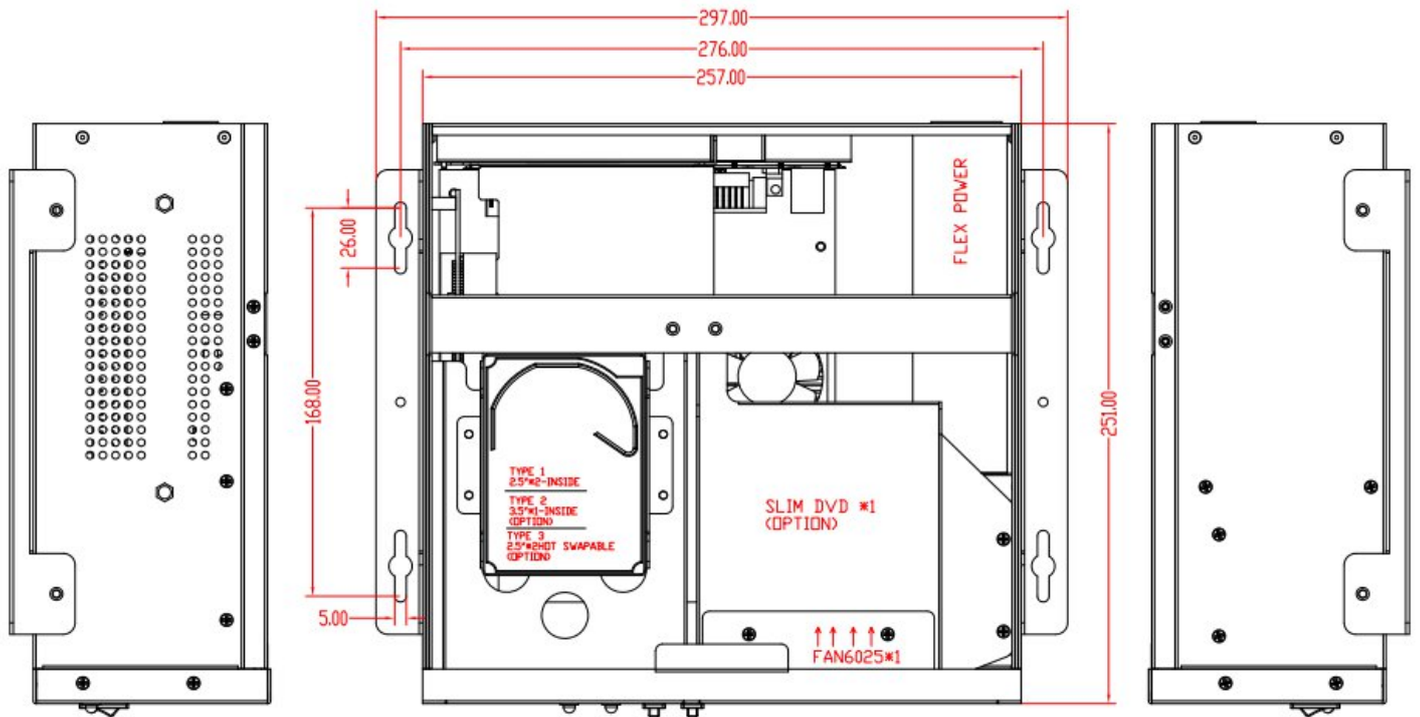
Стандарты и сертификаты

Сертификаты: Сертификат Таможенного союза (EAC)





Размеры и габариты



Комплектация

Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Кабель питания - 1 шт.