

iROBO-2000-43i5-G4



Основные особенности

- Стальной 4U корпус с защитой от ЭМИ
- Монтаж в 19" стойку
- Поддержка процессоров 8-го поколения Intel Pentium (Coffee lake), Intel Core-i3/i5/i7
- Широкий набор портов ввода-вывода
- Высокая наработка на отказ
- Комплектация паспортом на русском языке
- Наличие сертификата соответствия таможенного союза

Спецификация

Конструктивное исполнение

Конструкция корпуса: Стальной корпус
Вид монтажа: Монтаж в 19" стойку
Высота: 4U

Процессор

Тип установленного процессора: Intel Core i3-8100
Поддерживаемые процессоры: Intel Core i3/i5/i7, Pentium, Celeron
Разъем процессора: LGA 1150
Частота процессора: 3.6 ГГц

Чипсет

Intel Q370

Оперативная память

Тип оперативной памяти: DDR4 2400, DDR4 2666
Разъемы для модулей оперативной памяти: 2xDDR4 DIMM 288 пин
Установленный объем оперативной памяти: 4 ГБ
Тип установки: Съемный
Максимальный объем оперативной памяти: 32 ГБ

Видеоадаптер

Видеоконтроллер: Встроен в процессор
Разъемы: DVI-I

Сетевые интерфейсы

Портов 10/100/1000 Mbit/s: 2
Контроллер Ethernet: Intel i211-AT 10/100/100Mbps, Intel i219-LM 10/100/100 Mbps

Интерфейсы ввода-вывода

Количество COM-портов всего: 4 (опционально)
COM портов RS-232: 2
COM портов RS-232/422/485: 2
Портов USB всего: 12 (опционально)
Портов USB v2.0: 6
Портов USB v3.1: 6

Аудио

Аудиоконтроллер: встроен в Chipset (опционально)

Отсеки для накопителей

Количество отсеков для 5,25 - внутренние": 2
Количество отсеков для 3,5 - внутренние": 1
Дверца для накопителей: да
Виброустойчивое крепление накопителей: да

Дисковые контроллеры

Каналов SATA3: 6
Уровень RAID SATA3: 0, 1, 5, 10 (для реализации функции RAID необходимо как минимум 2 накопителя)

Устройства хранения данных

Тип накопителя 3.5": SATA3, HDD
Объем накопителя: 1000 Гб
Оптический привод: DVD-RW (опция)

Слоты расширения

Количество слотов расширения всего: 12
Слотов PCIe x1: 3
Слотов PCIe x16: 1
Тип сигнала PCIe x16: 1xPCIe x16
Слотов PCI: 8

Сторожевой таймер

Программный: Да

Охлаждение

Тип: Встроенные вентиляторы
Количество вентиляторов: 1x 120x120мм, 1x 80x80мм
Пылезащитный воздушный фильтр: да

Источник питания

Тип источника: Промышленный ATX PS/2
Выходная мощность: 400 Вт
Входное напряжение питания AC: 90...240 В

Программное обеспечение

Совместимость с ОС: Windows 10, Linux OS

Габариты и вес

Ширина: 482 мм
Высота: 177 мм
Глубина: 450 мм
Вес: 15 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)

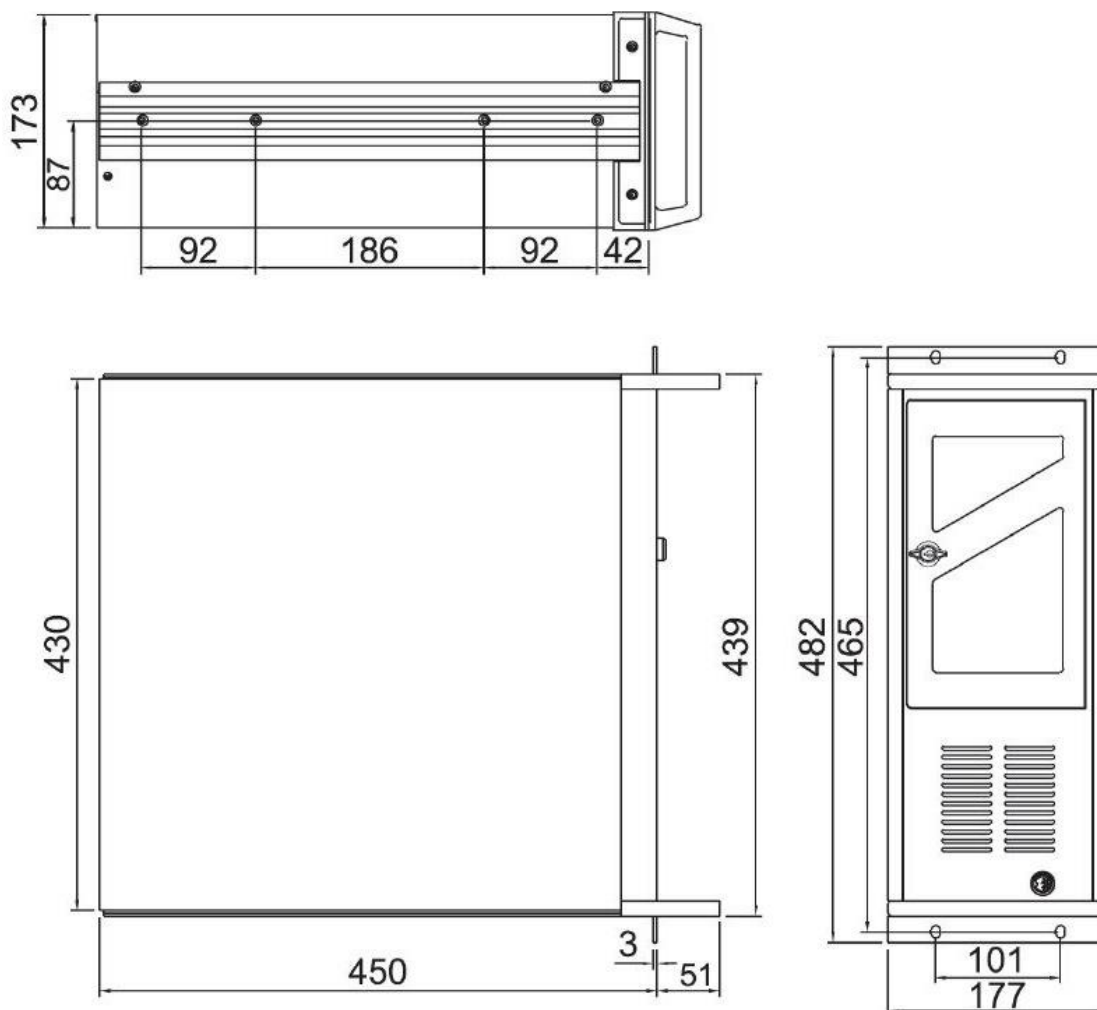
Стандарты и сертификаты

Сертификаты: Сертификат Таможенного союза (EAC)

Внешний вид



Размеры и габариты



Комплектация


Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Кабель питания - 1 шт.

Дополнительные опции

 Двухпортовый COM-кабель, DB9, RS-232

 20" стальные направляющие для монтажа 19" корпуса в стойку