

# iROBO-2000-20i2TR-G2



## Основные особенности

- Металлический 2U корпус с защитой от ЭМИ
- Монтаж в 19" стойку
- Поддержка процессоров 4-го поколения Intel Pentium G3420, Intel Core-i7/ i5/ i3 Haswell
- 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: 2U

### Процессор

Тип установленного процессора: Intel Pentium G3420

Поддерживаемые процессоры: Intel Core i3/i5/i7 Haswell

Разъем процессора: LGA1150

Частота процессора: 3.2 ГГц

### Чипсет

Intel Q87

### Оперативная память

Тип оперативной памяти: DDR3 1333, DDR3 1600

Разъемы для модулей оперативной памяти: 4xDDR3 DIMM 240 пин

Установленный объем оперативной памяти: 4 ГБ

Тип установки: съемный

Максимальный объем оперативной памяти: 32 ГБ

### Видеоадаптер

Видеоконтроллер: Встроен в процессор

Разъемы: 1xDVI-I, 2xDisplayPort

### Сетевые интерфейсы

Портов 10/100/1000 Mbit/s: 2

Контроллер Ethernet: Intel i217LM 10/100/1000 Mbps, Intel i210-AT (PXE, WoL, Teaming support)

### Интерфейсы ввода-вывода

Количество COM-портов всего: 1

COM портов RS-232: 1

Портов USB всего: 10

Портов USB v2.0: 8

Портов USB v3.0: 2

Портов PS/2: 2

### Аудио

Аудиоконтроллер: Realtek ALC671

Тип: Встроен в Chipset

Аудио каналов: 5

### Отсеки для накопителей

Всего отсеков для накопителей: 2

Количество отсеков для 3,5 - внутренние": 2

### 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

Количество жестких дисков: 1

Объем накопителя: 1000 ГБ

Оптический привод: DVD-RW

Поддержка mSATA: Да

### Слоты расширения

Количество слотов расширения всего: 7

(низкопрофильные)

Слотов PCIe x8: 1

Тип сигнала PCIe x8: 1xPCIe x1

Слотов PCIe x16: 2

Тип сигнала PCIe x16: 1xPCIe x4, 1xPCIe x16

Слотов PCI: 4

### Сторожевой таймер

Программный: Да

Время срабатывания: 1~255 сек.

### Охлаждение

Тип: Встроенные вентиляторы

Количество вентиляторов: 1x 80x80мм, 2x 20x20мм

Пылезащитный воздушный фильтр: Да

### Источник питания

Тип источника: Промышленный 1U

Выходная мощность: 300 Вт

Входное напряжение питания AC: 90 ... 240 В

### Программное обеспечение

Совместимость с ОС: Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux OS

### Габариты и вес

Ширина: 483 мм

Высота: 88 мм

Глубина: 357 мм

Вес: 9 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)

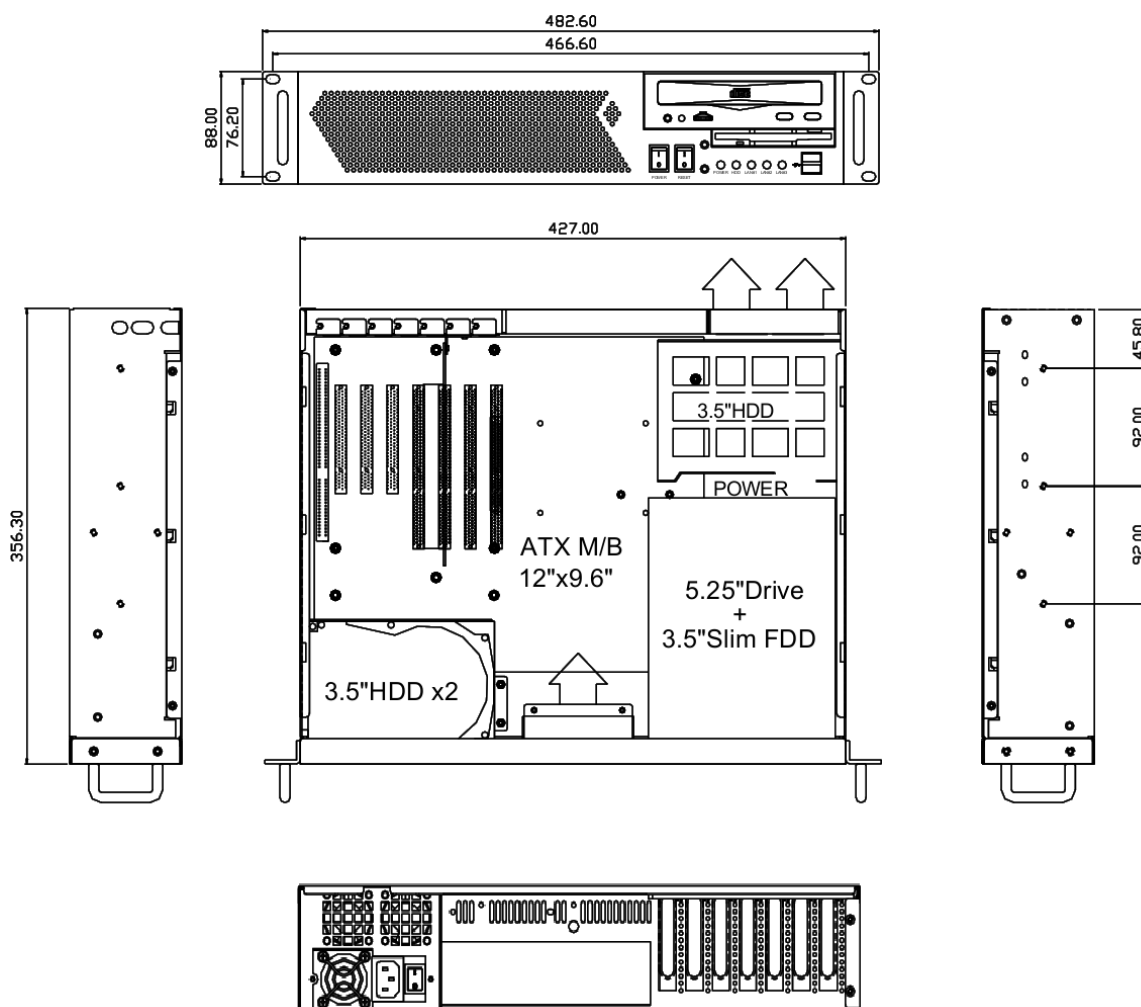
### Стандарты и сертификаты

Сертификаты: Сертификат Таможенного союза (EAC)

## Внешний вид



## Размеры и габариты



## Комплектация

---

Диск с драйверами – 1 шт.

Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Кабель питания - 1 шт.

## Дополнительные опции

---



COM-кабель, DB9, RS-232



LPT-кабель, DB25



20” стальные направляющие для монтажа 19” корпуса в стойку

---