

iROBO-3000-00i6-G3



Спецификация

Конструктивное исполнение

Конструкция корпуса: Стальной корпус
Вид монтажа: Настольный, на стену

Процессор

Тип установленного процессора: Intel Pentium G4400
Поддерживаемые процессоры: Intel Core i3/i5/i7, Intel Pentium, Intel Xeon E3 v5
Разъем процессора: LGA1151
Частота процессора: 3.3 ГГц

Чипсет

Intel C236

Оперативная память

Тип оперативной памяти: DDR4 2133
Разъемы для модулей оперативной памяти: 4xDDR4 DIMM 288 пин
Установленный объем оперативной памяти: 4 Гб
Тип установки: Съемный
Максимальный объем оперативной памяти: 64 Гб
Поддержка ECC: да

Видеоадаптер

Видеоконтроллер: Встроен в процессор
Разъемы: 1xDVI-I, 2xDisplayPort

Сетевые интерфейсы

Контроллер Ethernet: Intel I210-AT, Intel i219-LM (PXE, WoL, Teaming support)
Портов Ethernet 10/100/1000 Mbit/s: 2

Интерфейсы ввода-вывода

Количество COM-портов всего: 2 (опционально)
COM портов RS-232: 2
Портов USB всего: 10
Портов USB v2.0: 6
Портов USB v3.0: 4
Портов PS/2: 2

Аудио

Аудиоконтроллер: Realtek ALC671
Тип: Встроен в Chipset
Аудио каналов: 5

Отсеки для накопителей

Количество отсеков для 5.25" - внутренние: 1
Количество отсеков для 3.5" - внутренние: 2
Дверца для накопителей: да
Виброустойчивое крепление накопителей: да

Стандарты и сертификаты

Сертификаты: Сертификат Таможенного союза (EAC)

Основные особенности

- Стальной корпус с защитой от ЭМИ
- Возможность установки на стол или монтажа на стену
- Поддержка процессоров Intel Pentium, Intel Core i3/ i5/ i7, Intel Xeon E3 v5
- Широкий набор портов ввода-вывода
- Высокая наработка на отказ
- Комплектация паспортом на русском языке
- Наличие сертификата соответствия таможенного союза

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
Поддержка mSATA: Да

Слоты расширения

Всего слотов расширения: 7
Слотов PCI Express x4: 2
Тип сигнала PCI Express x4: 1xPCI Express x1, 1xPCI Express x4
Слотов PCI Express x8: 1
Тип сигнала PCI Express x8: 1xPCI Express x1
Слотов PCI Express x16: 2
Тип сигнала PCI Express x16: 1xPCI Express x4, 1xPCI Express x16
Слотов PCI: 2

Сторожевой таймер

Программный: Да

Охлаждение

Тип: Встроенные вентиляторы
Количество вентиляторов: 1x120x120мм
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 7, Windows 8, Linux OS, Windows Server 2008 SP2, Windows 10, Windows Server 2012 SP2, Windows Server 2016

Габариты и вес

Ширина: 330 мм
Высота: 196 мм
Глубина: 406 мм
Вес: 17 кг

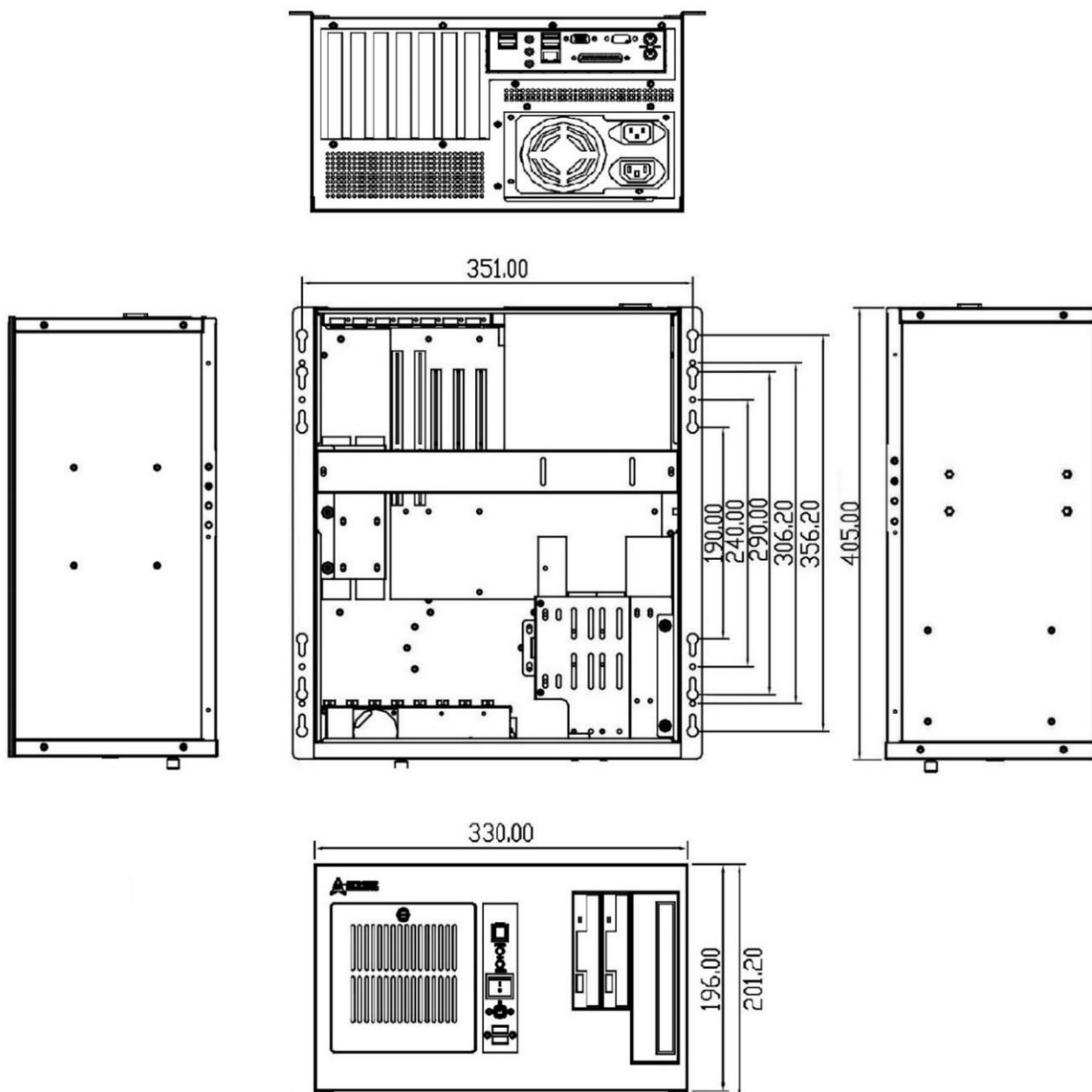
Условия эксплуатации

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

Внешний вид



Размеры и габариты



Комплектация

Диск с драйверами – 1 шт.

Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Кабель питания - 1 шт.

Комплект для монтажа на стену – 1шт.

Дополнительные опции



COM-кабель (DB9, RS-232) – 1 шт.



LPT-кабель (DB25) - 1 шт.
