

iROBO-5000-70A1T



Основные особенности

- Диагональ экрана 17"
- Степень защиты от пыли и влаги IP65
- Резистивный сенсорный экран
- Безвентиляторное охлаждение корпуса
- Входное напряжение питания 12-30В DC
- Комплектация паспортом на русском языке
- Наличие сертификата соответствия таможенного союза

Спецификация

Конструктивное исполнение

Конструкция корпуса: Металлический корпус с алюминиевыми вставками
Вид монтажа: Настольный, монтаж в панель, на стену, VESA 100

Степень защиты

По передней панели: IP65

Дисплей

Тип дисплея: LCD TFT
Диагональ экрана: 17"
Максимальное разрешение: 1280x1024
Тип сенсорного экрана: Резистивный

Процессор

Тип установленного процессора: Intel Celeron J1900
Частота процессора: 2.0 ГГц

Оперативная память

Тип оперативной памяти: DDR3L 1333, DDR3L 1066
Разъемы для модулей оперативной памяти: 1xSODIMM 204 пин
Установленный объем оперативной памяти: 4 ГБ
Максимальный объем оперативной памяти: 8 ГБ

Видеоадаптер

Видеоконтроллер: Встроен в процессор
Разъемы: 1xVGA

Сетевые интерфейсы

Портов Ethernet 10/100/1000 Mbit/s: 2
Контроллер Ethernet: 2xIntel I210AT 10/100/100Mbps

Интерфейсы ввода-вывода

Количество COM-портов всего: 2
COM портов RS-232/422/485: 2
Портов USB всего: 3
Портов USB v2.0: 2
Портов USB v3.0: 1
Портов GPIO: 1 (4xDigital In / 4xDigital Out)

Аудио

Аудиоконтроллер: Realtek ALC886-GR

Устройства хранения данных

Тип накопителя 2.5": SATA2, HDD
Объем накопителя: 500 Гб
Поддержка CFast: Да

Слоты расширения

Слотов Mini-PCIe: 2 (поддержка Wi-Fi, 3.5G модуля или FieldBus карты)

Сторожевой таймер

Программный: Да
Время срабатывания: 1~255 сек.

Охлаждение

Тип: Безвентиляторный

Источник питания

Тип источника: Внешний адаптер питания AC/DC
Выходная мощность: 60 Вт
Входное напряжение питания DC: 12 ... 30 В

Программное обеспечение

Совместимость с ОС: Windows 7, Windows 8, WinCE 7.0

Габариты и вес

Ширина: 410.4 мм
Высота: 340.4 мм
Глубина: 65.9 мм
Вес: 5.1 кг

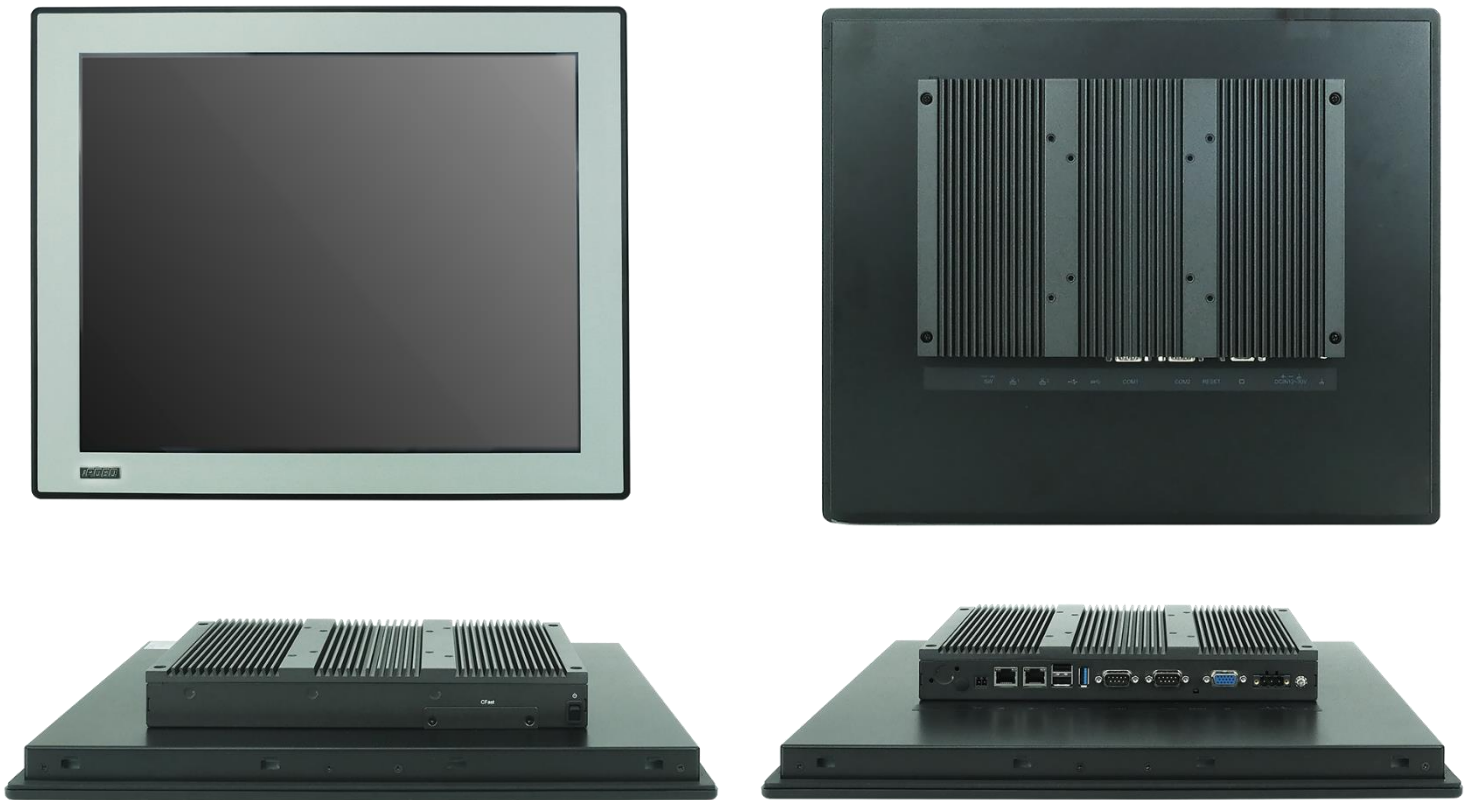
Условия эксплуатации

Температура эксплуатации: -5 ... 60 °C
Влажность: 10 ... 90 % (без конденсации)

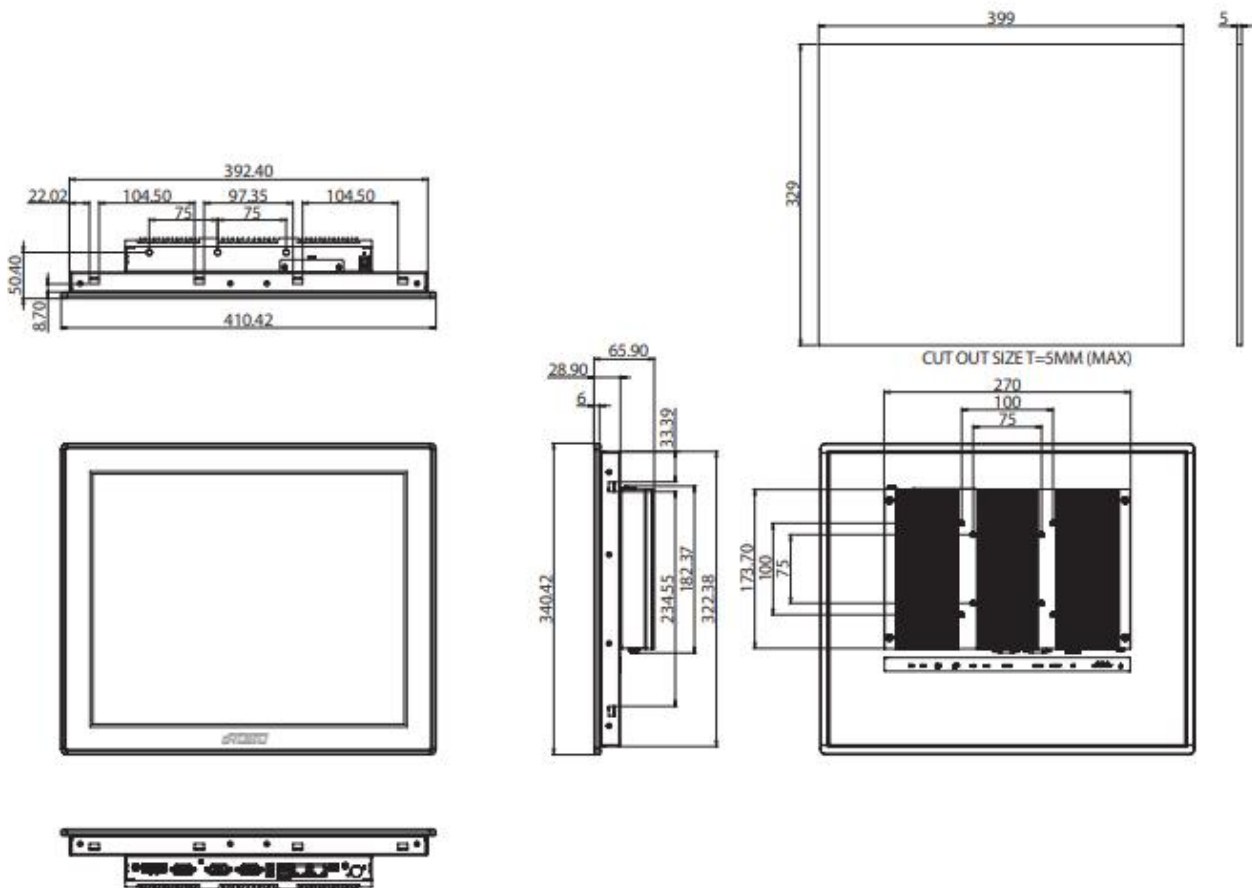
Стандарты и сертификаты

Сертификаты: ГОСТ Р, CE, FCC Class A, МЭК 60068-2-27

Внешний вид



Размеры и габариты



Комплектация

Диск с драйверами – 1 шт.

Паспорт изделия - 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

Кабель питания - 1 шт.

Адаптер питания 12В/5А, 60Вт – 1шт.

Комплект для монтажа в панель – 1 шт.

Дополнительные опции

Настенное крепление VESA 100

3G модуль

Промышленный SSD