



ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ МИНИ-КОМПЬЮТЕР TG-IMPC-IN31



Дзен
Touchbaza
Touchbaza

WhatsApp
Viber
Telegram

TouchGames

ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

ООО «ТАЧГЕЙМ»
454091, г. Челябинск,
а/я 13054

+7 (800) 333 24 62
+7 (351) 264 09 97
+7 (902) 862 19 80

sales@touchgames.ru
www.touchgames.ru

- Спроектирован для бесшумной работы.
- Для подключения периферийного оборудования мини-ПК оснащен COM-портами, USB-разъёмами 2.0 и 3.0.
- Энергоэффективный и «холодный» процессор поддерживает до 32 Gb оперативной памяти.
- Графическое ядро поддерживает DirectX 12 и может демонстрировать видео в формате 4K | Ultra HD.
- Мини-компьютер поддерживает подключение до двух мониторов через Display Port или HDMI-разъёмы.
- Для выхода в сеть оборудован двумя LAN-портами, антеннами Wi-Fi и слотом для SIM-карты.
- С помощью металлических шпилек и крепежной платформы безвентиляторный компьютер можно монтировать на любую поверхность, в том числе заднюю крышку монитора.
- Благодаря прорезиненным ножкам промышленный компьютер не скользит на горизонтальной поверхности.

МОДЕЛЬ*

Серия
Тип компьютера
Корпус компьютера

TG-IMPC-IN31

IMC-серия
промышленный мини-компьютер
алюминиевый

ПАРАМЕТРЫ

Процессор Intel® Core™ i5-7360U Kaby Lake, 2,30 GHz
Оперативная память 8Gb DDR4 2133, MHz SoDimm
Жесткий диск SSD 512 Gb
Видеокарта интегрированная, intel® Iris® Plus Graphics 640
Охлаждение пассивное
Предустановленная ОС —
Размеры компьютера длина: 166,0 мм
высота: 56,0 мм
глубина: 127,0 мм

РАЗЪЁМЫ

Видеоинтерфейс цифровой: HDMI, DisplayPort
USB порт USB 2.0 × 2 шт, USB 3.0 × 4 шт
COM порт RS-232 × 2 шт
Аудио комбинированный, 3,5 мм (mini-jack)
Другие интерфейсы ввода/вывода LAN × 2 шт, Wi-Fi × 2 шт,

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания внешний блок питания
Напряжение входное: 220...240 В (AC), 50...60 Гц
выходное: 12 В, 4 А
Потребляемая мощность 48 Вт_{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура рабочая: -10°...+50 °С
хранения: -20°...+70 °С
Влажность рабочая: 20%...80%
хранения: 10%...90%

ПРОЧЕЕ

Комплектация крепежная платформа для VESA, крепежные шпильки, блок питания
Размеры под крепления VESA 75 мм или 100 мм (на крепежной платформе)
Крепления съёмные металлические шпильки для установки на крепежной платформе; прорезиненные ножки, устойчивые к вибрации
Кнопки POWER (расположена на передней панели)
Совместимость с ОС ×86, ×64

