



ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ МИНИКОМПЬЮТЕР **TG-IMPC-IN13**

TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

ООО «ТАЧГЕЙМ»,
454091, г. Челябинск,
ул. Цвиллинга, д. 25, оф. 308

+7 (800) 333 24 62

+7 (495) 287 08 57

+7 (351) 265 97 12

sales@touchbaza.ru

www.touchbaza.ru

- Энергоэффективный и «холодный» процессор поддерживает до 8 Gb оперативной памяти.
- Графическое ядро поддерживает DirectX 12 и может демонстрировать видео в формате 4K.
- Компьютер поддерживает подключение дополнительного монитора через HDMI или VGA-разъёмы и различных периферийных устройств — через порты USB.
- Имеются разъемы для подключения штырьковых антенн Wi-Fi

МОДЕЛЬ*

Серия

Тип компьютера

Корпус компьютера

ПАРАМЕТРЫ

Процессор

Оперативная память

Жесткий диск

Видеокарта

Охлаждение

Предустановленная ОС

Размеры компьютера

TG-IMPC-IN13

IMC-серия

промышленный мини-компьютер

алюминиевый

РАЗЪЁМЫ

Видеосоединитель

USB порт

COM порт

Аудио

Другие интерфейсы ввода/вывода

цифровой: HDMI, DisplayPort

USB 2.0 × 2 шт., USB 3.0 × 4 шт

RS-232 × 2 шт

комбинированный, 3,5 мм (mini-jack)

LAN × 2 шт., Wi-Fi × 2 шт

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания

Напряжение

Потребляемая мощность

внешний блок питания

входное: 220...240 В (AC), 50...60 Гц

выходное: 12 В, 4 А

90 Вт_{max}**УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Температура

рабочая: -10°...+50 °C

хранения: -20°...+70 °C

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

x86, x64

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

