



ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ МИНИ-КОМПЬЮТЕР TG-IMPC-JN3

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) 264 09 97
www.touchgames.ru
sales@touchgames.ru
www.touchbaza.ru

- Энергоэффективный и «холодный» процессор поддерживает до 8 Gb оперативной памяти.
- Графическое ядро поддерживает DirectX 11 и может демонстрировать видео в формате HD.
- Компьютер поддерживает подключение дополнительного монитора через VGA или HDMI-разъёмы и различных периферийных устройств — через порты USB.
- В комплект входит устойчивая настольная подставка

МОДЕЛЬ*

Серия	IMC-серия
Тип компьютера	промышленный мини-компьютер
Корпус компьютера	алюминиевый

ПАРАМЕТРЫ

Процессор	Intel® Celeron® J1900 Quad Core 1.99 GHz
Оперативная память	4Gb DDR3L 1333 MHz SoDimm
Жесткий диск	SSD 64 Gb
Видеокарта	интегрированная, Intel HD
Охлаждение	пассивное
Предустановленная ОС	—
Размеры компьютера	ширина: 134 мм высота: 38,5 мм глубина: 126 мм

РАЗЪЕМЫ

Видеоинтерфейс	аналоговый: VGA цифровой: HDMI
USB порт	USB 2.0 × 3 шт, USB 3.0 × 1 шт
COM порт	RS-232 × 1 шт
Аудио	комбинированный, 3,5 мм (mini-jack)
Другие интерфейсы ввода/вывода	LAN × 2 шт

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Напряжение	входное: 220...240 В (AC), 50...60 Гц выходное: 12 В, 4 А
Потребляемая мощность	60 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	x86

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

