

# ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР TG-TRC-121

**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  
[www.touchgames.ru](http://www.touchgames.ru)  
[www.touchbaza.ru](http://www.touchbaza.ru)  
[sales@touchbaza.ru](mailto:sales@touchbaza.ru)

- Компьютер поддерживает подключение дополнительного монитора через HDMI-разъём и различных периферийных устройств — через COM- и USB-порты.
- Высокая точность — подходит для ввода текста
- Надежный металлический корпус
- Широкий рабочий температурный диапазон

## МОДЕЛЬ\*

Серия .....  
Тип компьютера .....  
Тип защиты .....  
Корпус компьютера .....

## T6-TRC-121

КТР-серия  
моноблок  
металлический корпус  
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  
Тип охлаждения ..... пассивный  
Предустановленная ОС ..... —  
Размер (диагональ) ..... 12,1"  
Соотношение сторон ..... 4:3  
Общие размеры ..... ширина: 312 мм  
высота: 250 мм  
глубина: 51 мм

## ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы ..... активная матрица TFT-LCD/LED  
Разрешение дисплея ..... 1024×768  
Количество поддерживаемых цветов ..... 16,7 млн.  
Яркость дисплея ..... 450 кд/м<sup>2</sup>  
Угол обзора ..... вертикальный: 80°/80°  
горизонтальный: 80°/80°  
Коэффициент контрастности ..... 1000:1  
Частота развёртки ..... 30...80 КГц/60...75 Гц

## СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

Тип сенсорной технологии ..... резистивная  
Количество поддерживаемых касаний ..... 1 касание  
Объект отклика ..... любой предмет  
Время отклика ..... ≤ 15 мс  
Сила нажатия ..... 20...80 г  
Твердость стекла ..... 3 Н

## РАЗЪЕМЫ

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

## ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания ..... внешний блок питания  
Напряжение ..... входное: 220...240 В (AC), 50...60 Гц  
выходное: 12 В, 5 А

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура ..... рабочая: 0°...+40 °С  
Влажность ..... рабочая: 5%...95%

## ПРОЧЕЕ

Размеры под крепления VESA ..... 100 мм (применять для сборки саморезы не более 4 мм)  
Крепления .....  
Кнопки ..... POWER (расположена на задней панели)  
Совместимость с ОС ..... x86

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

