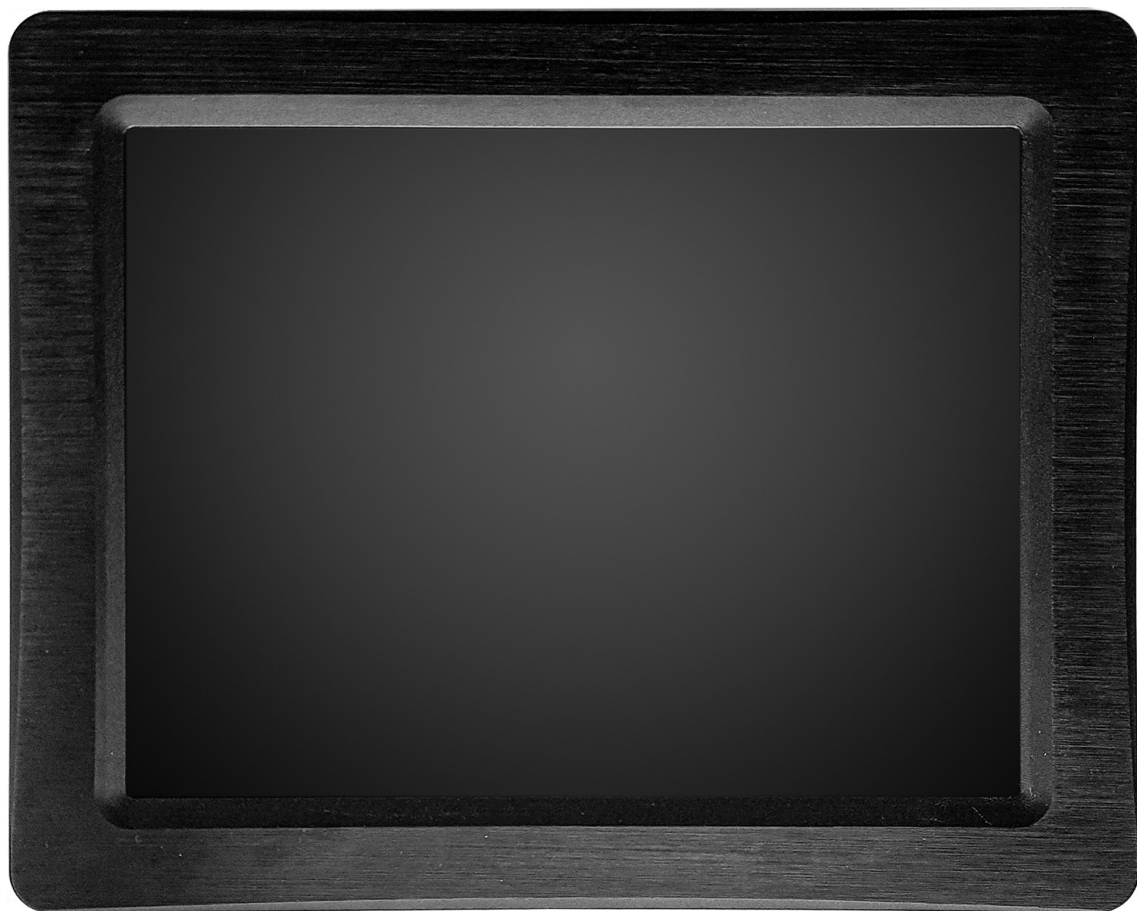


ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ, МОНОБЛОКИ И МЕДИАУСТРОЙСТВА

12,1" ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (МОНОБЛОК)



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

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

ООО «ТАЧГЕЙМ»
454091, Г. ЧЕЛЯБИНСК
УЛ. ЦВИЛЛИНГА, Д. 25 К 1, ОФ. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 264 09 97
SALES@TOUCHGAMES.RU
WWW.TOUCHGAMES.RU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG-TPC-121 *

ОБЩЕЕ

Модель	TG-TPC-121
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип компьютера	моноблок
Серия	KTP-серия
Тип защиты	металлический корпус
Процессор	Intel® Celeron® J1900 Quad Core 1.99 GHz
Оперативная память	4 GB DDR3L
Жёсткий диск	64 GB SSD

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	250 мм
Размер (диагональ)	12,1"
Соотношение сторон	4:3
Ширина компьютера	312 мм
Тип охлаждения	пассивный
Глубина компьютера	51 мм

ДИСПЛЕЙ

Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	450 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Кoeffициент контрастности (тип.)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Сенсорная технология	резистивная
Объект отклика	любой предмет
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	3H

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовыход	VGA
Цифровой видеовыход	HDMI
USB-порт	USB 2.0×3 шт., USB 3.0×1 шт
COM порт	RS-232×2 шт
Аудио	3,5 мм (mini-jack)×2 шт. (line-out и mic-in)
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 1 шт

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Выходное напряжение (блок питания)	12 В, 4 А
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Источник питания	внешний блок питания

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+40 °C
Температура хранения	0...+40 °C
Рабочая влажность	5...95%
Влажность хранения	0...95%

ПРОЧЕЕ

Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Отверстия под крепление VESA	100 мм (применять для монтажа винты не более 4 мм)
Совместимость с ОС	x86

СВОЙСТВА

Мультиязык	нет
------------	-----

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

