

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ, МОНОБЛОКИ И МЕДИАУСТРОЙСТВА

17" ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (МОНОБЛОК), J1900, USB×4 ШТ, RS-232×2 ШТ



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- 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

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-170A6 *

ОБЩЕЕ

Тип компьютера	моноблок
Тип охлаждения	пассивный
Модель	TG-TPC-170
Серия	KTP-серия
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип защиты	металлический корпус

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	346 мм
Глубина компьютера	61 мм
Оперативная память	4 GB DDR3L
Процессор	Intel® J1900 Quad Core 2,42 GHz
Ширина компьютера	408,5 мм
Размер (диагональ)	17"
Жёсткий диск	128 GB SSD
Соотношение сторон	5:4

ДИСПЛЕЙ

Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Коэффициент контрастности (тип.)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

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

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

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

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

ПРОЧЕЕ

Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Отверстия под крепление VESA	100 мм (применять для монтажа винты с хвостовиком не более 4 мм)
Совместимость с ОС	×86

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Мультиязык	нет
------------	-----

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

