

ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР TG-TRC-156



TouchGames

ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

+7 (800) 333 24 62

+7 (351) 264 09 97

+7 (902) 862 19 80

сайт компании

sales@touchbaza.ru

Дзен

ВКонтакте

YouTube

WhatsApp

Viber

Telegram

- **Пассивное** охлаждение обеспечивает бесшумную работу моноблока.
- Энергоэффективный и «холодный» процессор.
- Графическое ядро поддерживает DirectX 12 и может демонстрировать видео в формате 4K с частотой 60 Гц.
- Планшетный компьютер поддерживает подключение дополнительного монитора через HDMI-разъём и различных периферийных устройств — через порты RS-232 и USB.
- Компьютер поддерживает полноценную работу с офисными приложениями, базами данных? САПР и базовыми медиа-редакторами.
- Сенсорный экран поддерживает мультитач: можно масштабировать контент, смахивать, сдвигать.
- Моноблок встраивается снаружи, монтируется на стену при помощи отверстий для VESA-креплений.

МОДЕЛЬ*

Серия	КТР-серия
Тип компьютера	моноблок
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от пыли и брызг
Корпус компьютера	алюминиевый

ПАРАМЕТРЫ

Процессор	Intel® Core® i3 10 Gen
Оперативная память	8Gb DDR4 2133 MHz SoDimm
Жесткий диск	SSD 128 Gb
Видеокарта	Intel® UHD Graphics 630
Тип охлаждения	пассивный
Предустановленная ОС	—
Размер (диагональ)	15,6"
Соотношение сторон	16:9
Общие размеры	ширина: 384 мм высота: 234 мм глубина: 65 мм

ДИСПЛЕЙ

Активная область	344,6 мм (Ш) × 194 мм (В)
Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея	1024 × 768
Количество поддерживаемых цветов	16,7 млн.
Яркость дисплея	250 кд/м ²
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	проекционно-ёмкостный
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	палец, стилус для проекционно-ёмкостных экранов
Время отклика	≤ 10 мс
Сила нажатия	3...7 г
Твердость стекла	6 Н

РАЗЪЕМЫ

Видеоинтерфейс	цифровой: HDMI
USB порт	USB 2.0 × 4 шт
СОМ порт	RS-232 × 2 шт
Аудио	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, 5 А

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура	рабочая: 0°...+50 °С
Влажность	рабочая: 5%...95%

ПРОЧЕЕ

Размеры под крепления VESA	100 мм (применять для сборки винты не более 4 мм)
Крепления	
Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Совместимость с ОС	×86, ×64

