

Артикул TG-TPC-101A13

Цена 140 043 RUB

\* Цена актуальна на момент формирования документа: 01.05.2026



## 10,1" ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ СЕНСОРНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (МОНОБЛОК), J6412, USB×4 ШТ, RS-232×2 ШТ

### ОБЩЕЕ

Тип компьютера	моноблок
Тип охлаждения	пассивный
Модель	TG-TPC-101
Серия	КТП-серия
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передня...

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	190 мм
Глубина компьютера	53 мм
Оперативная память	4 GB DDR4
Процессор	Intel® Celeron® J6412 4 core 2.00GHz,
Ширина компьютера	271,5 мм
Размер (диагональ)	10,1"
Жёсткий диск	128 GB SSD
Соотношение сторон	16:10
Активная область (Ш×В)	217,6×136,2 мм

### ДИСПЛЕЙ

Разрешение дисплея	1280×800
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Коэффициент контрастности (...)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

### СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	проекторно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных э...
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	6H

### ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

COM порт	RS-232×2 шт
USB-порт	USB 2.0×3 шт, USB 3.0×1 шт
Аналоговый видеовыход	—
Аудио	комбинированный 3,5 мм (mini-jack)
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 2 шт
Цифровой видеовыход	HDMI

### ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок п...)	9...36 В, 5 А

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

### ПРОЧЕЕ

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

### НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Сверхъяркий	нет
Широкоформатный	да