

## 49,5" ВСТРАИВАЕМЫЙ СЕНСОРНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЫТЯНУТЫЙ (ПОЛОСКОВЫЙ) ДИСПЛЕЙ СО ВСТРОЕННЫМ МЕДИАПЛЕЕРОМ, DS-СЕРИЯ



**TouchGames**  
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

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

Встраиваемый ЖК-монитор с соотношением сторон 5:1. Вытянутые дисплеи используются в условиях ограниченного пространства - там, где не помещаются дисплеи стандартного формата. Основные сферы применения - транспортная и рекламная.

Применение в транспортной сфере:

- дисплеи кабины машиниста;
- информационно-развлекательные системы в вагонах;
- информационные дисплеи на вокзалах и терминалах.

Применение в сфере рекламы:

- Рекламные дисплеи в местах продаж;
- Рекламные дисплеи в публичных местах;
- Интерактивные дисплеи с wow-эффектом.

**ОБЩЕЕ**

Тип компьютера	медиаустройство
Тип охлаждения	пассивный
Модель	TG495DS
Серия	DS-серия
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип защиты	металлический корпус

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Высота компьютера	390,9 мм
Глубина компьютера	63 мм
Оперативная память	2 GB DDR3
Процессор	ARM Cortex A73 Dual Core 2.36 GHz
Ширина компьютера	1257,8 мм
Размер (диагональ)	49,5"
Жёсткий диск	8 GB eMMC
Соотношение сторон	4:1
Активная область (Ш×В)	1209,6×340,0 мм

**ДИСПЛЕЙ**

Разрешение дисплея	1960×547
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	700 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора горизонтальный	влево 89° / вправо 89°
Угол обзора вертикальный	вверх 89° / вниз 89°
Коэффициент контрастности (тип.)	1200:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

**СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ**

Сенсорная технология	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-емкостных экранов
Сила нажатия	3...7 г

**ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

COM порт	—
USB-порт	USB 2.0×2 шт
Аналоговый видеовыход	—
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 1 шт, Wi-Fi × 1 шт, MicroSD × 1 шт, TransFlash × 1 шт
Цифровой видеовыход	HDMI

**ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ**

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок питания)	12 В, 5 А
Потребляемая мощность	Макс. 110 Вт

**ПРОЧЕЕ**

Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Крепления	монтажные резьбовые отверстия (применять для монтажа винты с хвостовиком не более 4 мм)
Отверстия под крепление VESA	200 мм
Совместимость с ОС	Android 8.0 (или выше)

**НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА**

Мультитач	да
Сверхъяркий	нет
Сенсорный экран	да
Широкоформатный	да

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ