

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ, МОНОБЛОКИ И МЕДИАУСТРОЙСТВА

28" ВСТРАИВАЕМЫЙ 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG280DS *

ОБЩЕЕ

Тип компьютера	медиаустройство
Тип охлаждения	пассивный
Модель	TG280DS
Серия	DS-серия
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип защиты	металлический корпус

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	161,5 мм
Глубина компьютера	47,5 мм
Процессор	ARM Cortex A7 1.2 GHz
Ширина компьютера	729 мм
Размер (диагональ)	28"
Жёсткий диск	8 GB eMMC
Соотношение сторон	5:1
Активная область (Ш×В)	699,8×131,2 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1920×360
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	700 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 89° / вправо 89°
Угол обзора вертикальный	вверх 89°/ вниз 89°
Коэффициент контрастности (тип.)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сила нажатия	—
Твёрдость стекла	—

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

SOM порт	—
USB-порт	USB × 1 шт, USB-OTG × 1 шт
Аналоговый видеовыход	—
Аудио	комбинированный 3,5 мм (mini-jack)
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 1 шт, Wi-Fi × 1 шт, MicroSD × 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, 4 А
Потребляемая мощность	Макс. 24,8 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+50 °C
Рабочая влажность	40...70%
Температура хранения	-20...+60 °C
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

OSD управление	—
Кнопки	—
Крепления	монтажные отверстия (применять для монтажа винты не более 4 мм)
Отверстия под крепление VESA	—
Совместимость с ОС	Android 7,1

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Сверхъяркий	да
-------------	----

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

