

ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

17" НАСТОЛЬНЫЙ ПРОЕКЦИОННО-ЕМКОСТНЫЙ СЕНСОРНЫЙ POS МОНИТОР, МУЛЬТИТАЧ ДО 10 КАСАНИЙ, КТД-СЕРИЯ



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- Экономичный, простой в установке и использовании
- Монитор используется как настольный, так и настенный
- Съёмная подставка-нога и отверстия под VESA-крепление
- Надежно защищен от попадания пыли и грязи внутрь корпуса
- Высокая точность ввода и четкость изображения

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. TG17POSPE *

ОБЩЕЕ

Модель	TG17POSPE
Тип монитора	настольный
Серия	KTD-серия
Корпус монитора	пластиковый
Тип защиты	передняя рабочая панель защищена от брызг и пыли IP65)

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	17"
Соотношение сторон	5:4
Активная область (Ш×В)	338,0×272,0 мм
Ширина монитора	407 мм
Высота монитора	337 мм (396 мм с подставкой)
Глубина монитора	61 мм (с подставкой 210 мм)

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1280×1024
Количество цветов	16,2 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Кэффициент контрастности (тип.)	500:1
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-ёмкостных экранов
Время отклика	≤10 мс
Сила нажатия	3...7 г
Твёрдость стекла	6Н
Толщина сенсорного стекла	4,3 мм

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	—
Сенсорный интерфейс	USB, RS232

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внутренний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок питания)	—
Потребляемая мощность	Макс. 40 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+60 °С
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-20...+70 °С
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережение, H/V расположение, Языки, Авто...
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на передней панели)
Крепления	подставка
Отверстия под крепление VESA	—
Совместимость с ОС	Windows, Linux (с ядром 3,0 и выше)

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Видеоразъёмы	только аналоговый
--------------	-------------------

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ