



ВСТРАИВАЕМЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME TG17IRR

TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

ООО «ТАЧГЕЙМ»,
454091, г. Челябинск,
ул. Цвиллинга, д. 25, оф. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 265 97 12
sales@touchbaza.ru
www.touchbaza.ru

- Надежный металлический корпус, высокая контрастность, широкие углы обзора
- Реагирует на руку, руку в перчатке и любой предмет толще 3 мм
- Не боится яркого солнечного света, воды, грязи, жира и пыли
- Простая установка
- Несколько способов крепления: отверстия под VESA крепления, горизонтальные и вертикальные крепления

МОДЕЛЬ*

Серия
Тип монитора
Тип защиты

TG171RR

КТ-серия
встраиваемый Open Frame
металлический корпус, антивандальное стекло,
передняя рабочая панель защищена от пыли
металлический

ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ) 17"
Соотношение сторон 5:4
Активная область 339 мм (Ш) × 271 мм (В)
Общие размеры
ширина: 381 мм
ширина: 313 мм
глубина: 48,5 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея 1280 × 1024
Количество поддерживаемых цветов 16,7 млн
Яркость дисплея 250 кд/м²
Угол обзора
вертикальный: 80°/80°
горизонтальный: 85°/85°
Коэффициент контрастности 1000:1
Частота развёртки 30...80 КГц/60...75 Гц

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

Тип сенсорной технологии инфракрасная
Количество поддерживаемых касаний 1 касание
Объект отклика любой предмет толще 3 мм
Время отклика ≤ 10 мс
Сила нажатия нажатие не требуется
Толщина стекла 3 мм
Твердость стекла 7 Н

РАЗЪЁМЫ

Видеовход аналоговый: VGA
Сенсорный интерфейс USB

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания внешний блок питания
Напряжение
входное (монитор): 220...240 В, 50...60 Гц
входное (блок питания): 12 В, 4 А
Потребляемая мощность 20 Вт_{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура
рабочая: 0...+50 °С
хранения: -20...+60 °С
Влажность
рабочая: 20%...80%
хранения: 10%...90%

ПРОЧЕЕ

Размеры под крепления VESA 75 мм и 100 мм
Крепления горизонтальные монтажные отверстия
OSD управление Яркость, Контрастность, Энергосбережение,
Цвет, Н/В расположение, Языки, Сброс
Кнопки AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней
панели)
Совместимость с ОС Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)



* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

