



# ВСТРАИВАЕМЫЙ АКУСТИЧЕСКИЙ МОНИТОР OPEN FRAME TG4L17R

**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](mailto:sales@touchbaza.ru)  
[www.touchbaza.ru](http://www.touchbaza.ru)

- Высокая пропускная способность
- Износостойкое антивандальное стекло 4 мм
- Длительный срок эксплуатации, надежный металлический корпус
- Широкий рабочий температурный диапазон
- Монитор встраивается в оборудование изнутри при помощи горизонтальных монтажных отверстий на рамке монитора

## МОДЕЛЬ\*

Серия .....	Т64L17R
Тип монитора .....	встраиваемый сенсорный монитор
Тип защиты .....	Open Frame
Корпус монитора .....	передняя рабочая панель защищена от пыли антивандалный металлический

## ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ) .....	17"
Соотношение сторон .....	5:4
Тип сенсорной технологии .....	поверхностно-акустические волны (ПАВ)
Количество поддерживаемых касаний .....	1 касание
Объект отклика .....	рука; специальный стилус для ПАВ экранов
Время отклика .....	≤ 8 мс
Сила нажатия .....	<10 г
Толщина стекла .....	4 мм
Твердость стекла .....	7 Н
Активная область .....	340 мм (Ш) × 272 мм (В)
Тип матрицы .....	активная матрица TFT-LCD/LED
Количество поддерживаемых цветов .....	16,2 млн.
Яркость дисплея .....	250 кд/м <sup>2</sup>
Разрешение дисплея .....	1280 × 1024
Угол обзора .....	вертикальный: 80°/80° горизонтальный: 80°/80°
Коэффициент контрастности .....	1000:1
Частота развёртки .....	30...80 КГц/60...75 Гц

## РАЗЪЁМЫ

Видеовход .....	аналоговый: VGA цифровой: DVI
Сенсорный интерфейс .....	USB

## ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания .....	внутренний блок питания
Напряжение входное .....	220...240 В, 50...60 Гц
Потребляемая мощность .....	13 Вт <sub>max</sub>

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

## ПРОЧЕЕ

Общие размеры .....	ширина: 428 мм высота: 362 мм глубина: 44 мм
Размеры под крепления VESA .....	—
Крепления .....	монтажные отверстия
OSD управление .....	Яркость, Контрастность, Энергосбережение, Цвет, H/V расположение, Языки, Сброс
Кнопки .....	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Совместимость с ОС .....	Windows, Linux (по запросу)

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

