

ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

## 15" ВСТРАИВАЕМЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР EASY MOUNT, СТЕКЛО 2 ММ, RT-СЕРИЯ



**TouchGames**  
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- Монитор OpenFrame встраивается в оборудование изнутри с помощью монтажных отверстий
- Сенсорный экран защищен металлическим корпусом
- Лицевая рабочая поверхность защищена от пыли и влаги
- Широкий рабочий температурный режим
- Высокая прозрачность 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. TG1501W4RRH \*

### ОБЩЕЕ

|                 |  |
|-----------------|--|
| Модель          | TG1501W4RR   |
| Тип монитора    | встраиваемый Easy Mount (снаружи)  |
| Серия           | RT-серия   |
| Корпус монитора | металлический  |
| Тип защиты      | металлический корпус, передняя рабочая панель защищена от пыли и брызг IP65) |

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Размер (диагональ)     | 15"            |
| Соотношение сторон     | 4:3            |
| Активная область (Ш×В) | 304,0×228,0 мм |
| Ширина монитора        | 350 мм         |
| Высота монитора        | 274 мм         |
| Глубина монитора       | 41,5 мм        |

### ДИСПЛЕЙ

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Тип матрицы                     | активная матрица TFT-LED |
| Разрешение дисплея              | 1024×768                 |
| Количество цветов               | 16,7 млн.                |
| Яркость                         | 250 кд/м <sup>2</sup>    |
| Угол обзора горизонтальный      | влево 85° / вправо 85°   |
| Угол обзора вертикальный        | вверх 85° / вниз 85°     |
| Кэффициент контрастности (тип.) | 1500:1                   |
| Частота развёртки               | 30...80 КГц / 60...75 Гц |

### СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Сенсорная технология              | резистивная   |
| Количество поддерживаемых касаний | 1 касание     |
| Объект отклика                    | любой предмет |
| Время отклика                     | ≤15 мс        |
| Сила нажатия                      | 20...80 г     |
| Твёрдость стекла                  | 3Н            |
| Толщина сенсорного стекла         | 2 мм          |

### ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

|                      |      |
|----------------------|------|
| Аналоговый видеовход | VGA  |
| Цифровой видеовход   | HDMI |
| Сенсорный интерфейс  | USB  |

### 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. 18 Вт                  |

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Рабочая температура  | 0...+40 °С   |
| Рабочая влажность    | 20...80%     |
| Температура хранения | -20...+60 °С |
| Влажность хранения   | 10...90%     |

### ПРОЧЕЕ

|                              |  |
|------------------------------|--|
| OSD управление               | Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережение, H/V расположение, Языки, Авто... |
| Кнопки                       | AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)   |
| Крепления                    | монтажные отверстия (применять для монтажа винты не более 4 мм)                                  |
| Отверстия под крепление VESA | 75 мм и 100 мм (применять для монтажа винты с хвостовиком не более 4 мм)                         |
| Комплектность                | монитор, кабель питания, кабель VGA, кабель USB  |
| Совместимость с ОС           | Windows, Linux (по запросу)  |

### НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Видеоразъемы | цифровой и аналоговый |
|--------------|-----------------------|

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ