

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

## 32" СЕНСОРНЫЙ ПРОЕКЦИОННО-ЁМКОСТНЫЙ ЭКРАН, МУЛЬТИТАЧ ДО 10 КАСАНИЙ, 4,4 ММ, КОМПЛЕКТ



**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

- Проекционно-ёмкостная технология поддерживает мультитач и жестовое управление
- Сенсорный экран состоит из антивандального ударопрочного стекла
- Проекционно-ёмкостный экран идеально подходит для ежедневного использования огромным количеством человек
- Широкий рабочий температурный режим
- Для корректной работы проекционно-ёмкостного стекла его необходимо устанавливать в оборудование шлейфом вверх

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>ОБЩЕЕ</b>     |   |
| Модель .....     | TGPE32L44   |
| Серия .....      | Zero Bezel  |
| Тип защиты ..... | антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от брызг и пыли |
| Материал .....   | стекло двойное (триплекс)   |

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Размер (диагональ) .....     | 32"            |
| Соотношение сторон .....     | 16:9           |
| Активная область (Ш×В) ..... | 701,7×396,3 мм |
| Ширина экрана .....          | 746,7 мм       |
| Высота экрана .....          | 441,3 мм       |
| Толщина экрана .....         | 4,4 мм         |

**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 .....                  | 6H   |
| Прозрачность .....                      | ≥85%   |

**ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Сенсорный интерфейс ..... | USB |
|---------------------------|-----|

**ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ**

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Источник питания .....   | USB-порт            |
| Входное напряжение ..... | 5 В DC (контроллер) |

**УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Рабочая температура .....  | -20...+70 °С |
| Рабочая влажность .....    | 20...80%     |
| Температура хранения ..... | -30...+80 °С |
| Влажность хранения .....   | 10...90%     |

**ПРОЧЕЕ**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Совместимость с ОС ..... | Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше) |
|--------------------------|---|

**НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Мультитач .....       | да |
| Широкоформатный ..... | да |

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ