

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

# 19" СЕНСОРНЫЙ ПРОЕКЦИОННО-ЁМКОСТНЫЙ ШИРОКОФОРМАТНЫЙ ЭКРАН, МУЛЬТИТАЧ ДО 10 КАСАНИЙ, 2,4 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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TGPE19WL24 \*

### ОБЩЕЕ

Модель .....	TGPE19WL24
Серия .....	Zero Bezel
Тип защиты .....	антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от бр...
Материал .....	стекло антивандальное двойное (триплекс)

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ) .....	19"
Соотношение сторон .....	16:10
Активная область (Ш×В) .....	413,1×261,0 мм
Ширина экрана .....	441,5 мм
Высота экрана .....	289,4 мм
Толщина экрана .....	2,4 мм

### СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология .....	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний .....	до 10 касаний
Объект отклика .....	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных экранов
Время отклика .....	≤25 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 .....	-10...+60 °С
Рабочая влажность .....	0...80%
Температура хранения .....	-20...+70 °С
Влажность хранения .....	0...85%

### ПРОЧЕЕ

Совместимость с ОС .....	Windows 7 Premium и выше, Linux с ядром 3,0 и выше
--------------------------	--

### НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Мультитач .....	да
Широкоформатный .....	да

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

