

# ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОЕКЦИОННО- ЁМКОСТНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME TGM27RPE

**TouchGames**  
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

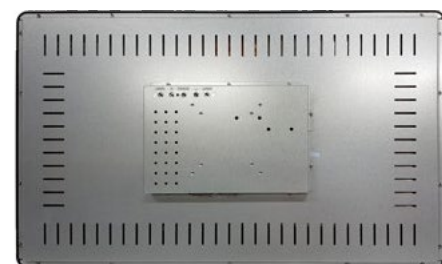
ООО «ТАЧГЕЙМ»,  
454091, г. Челябинск,  
ул. Цвиллинга, д. 25, оф. 308  
+7 (800) 333 24 62  
+7 (495) 287 08 57  
+7 (351) 265 97 12  
[www.touchgames.ru](http://www.touchgames.ru)  
[www.touchbaza.ru](http://www.touchbaza.ru)  
[sales@touchbaza.ru](mailto:sales@touchbaza.ru)

- Высокая пропускная способность, широкий рабочий температурный режим, защита от пыли и брызг передней рабочей панели
- Монитор обладает высокими контрастностью, яркостью и широкими углами обзора.
- Легкий монтаж монитора осуществляется при помощи вертикального и горизонтального крепления, с помощью монтажных отверстий для VESA-креплений.
- USB-интерфейс передачи данных.
- Поддерживает до 10 касаний, жестовое управление.

<b>МОДЕЛЬ*</b>	<b>TGM27RPE</b>
Серия .....	Pure Flat
Тип монитора .....	встраиваемый Open Frame
Тип защиты .....	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от пыли и брызг
Корпус монитора .....	металлический
<b>ПАРАМЕТРЫ</b>	
Размер (диагональ) .....	27"
Соотношение сторон .....	16:9
Активная область .....	599,3 мм (Ш) × 337,8 мм (В)
Общие размеры .....	ширина: 656,6 мм высота: 395,1 мм глубина: 48,5 мм



<b>ДИСПЛЕЙ</b>	
Тип матрицы .....	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея .....	1920 × 1080
Количество поддерживаемых цветов .....	16,7 млн
Яркость дисплея .....	300 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора .....	вертикальный: 89°/89° горизонтальный: 89°/89°
Коэффициент контрастности .....	3000:1
Частота развёртки .....	30...80 КГц/60...75 Гц



<b>СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН</b>	
Тип сенсорной технологии .....	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний .....	до 10 касаний
Объект отклика .....	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных стёкол
Время отклика .....	≤ 10 мс
Сила нажатия .....	3...7 г
Толщина стекла .....	4,3 мм
Твердость стекла .....	6 Н

<b>РАЗЪЕМЫ</b>	
Видеовход .....	аналоговый: VGA цифровой: DVI, HDMI
Сенсорный интерфейс .....	USB



<b>ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ</b>	
Источник питания .....	внешний блок питания
Напряжение входное .....	монитор: 12 В, 4 А блок питания: 220...240 В (AC), 50...60 Гц
Потребляемая мощность .....	45 Вт <sub>max</sub>

<b>УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	
Температура .....	рабочая: 0...+50 °C хранения: -20...+60 °C
Влажность .....	рабочая: 20%...80% хранения: 10%...90%

<b>ПРОЧЕЕ</b>	
Размеры под крепления VESA .....	75 мм, 100 мм
Крепления .....	монтажные отверстия
OSD управление .....	Яркость, Контрастность, Автоопределение, Н/В, расположение, Языки, Функции, Сброс
Кнопки .....	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Совместимость с ОС .....	Windows 7 Pro и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)



\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

