



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
sales@touchbaza.ru
www.touchbaza.ru

- Высокая пропускная способность, широкий рабочий температурный режим, защита от пыли и брызг передней рабочей панели
- Монитор обладает высокой яркостью, контрастностью 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.

МОДЕЛЬ*

Серия

Тип монитора

Тип защиты

Корпус монитора

TGM27RPE

встраиваемый сенсорный монитор

Open Frame

передняя рабочая панель защищена
от пыли и брызг

антивандальный металлический

ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ)

27"

Соотношение сторон

16:9

Тип сенсорной технологии

проекционно-ёмкостная

Количество поддерживаемых касаний

до 10 касаний

Объект отклика

рука, специальный стилус
для проекционно-ёмкостных стёкол

Сила нажатия

3...7 г

Толщина стекла

4,3 мм

Твердость стекла

7 Н

Активная область

599,3 мм (Ш)×337,8 мм (В)

Тип матрицы

активная матрица TFT-LCD/LED

Количество поддерживаемых цветов

16,7 млн

Яркость дисплея

300 кд/м²

Разрешение дисплея

1920×1080

Угол обзора

вертикальный: 89°/89°
горизонтальный: 89°/89°

Коэффициент контрастности

3000:1

Частота развертки

30...80 КГц/60...75 Гц

РАЗЪЁМЫ

Видеовход

аналоговый: VGA
цифровой: DVI, HDMI
USB**СЕНСОРНЫЙ ИНТЕРФЕЙС**

Источник питания

внешний блок питания

Напряжение входное

монитор: 12 В, 4 А

Потребляемая мощность

блок питания: 220...240 В (AC), 50...60 Гц

45 Вт_{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура

рабочая: 0...+50 °C

Влажность

хранение: -20...+60 °C

рабочая: 20%...80%

хранение: 10%...90%

ПРОЧЕЕ

Общие размеры

ширина: 655,9 мм
высота: 394,4 мм
глубина: 48,5 мм

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 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

