

ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОЕКЦИОННО- ЁМКОСТНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME TGM101RPE



TouchGames

ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

+7 (800) 333 24 62

+7 (351) 264 09 97

+7 (902) 862 19 80

сайт компании

sales@touchbaza.ru

Дзен

ВКонтакте

YouTube

WhatsApp

Viber

Telegram

- Монитор оснащен портом USB Type-C, благодаря этому монитор можно подключить как к адаптеру питания, так и к внешнему аккумулятору.
- Монитор разработан для встраивания вровень с поверхностью, в которую встраивается, без зазоров, выпирающих рамок и бортов.
- Износостойкое антивандальное стекло 3 мм, поддерживает до 10 касаний.
- Высокая пропускная способность.
- Широкие углы обзора контрастного и яркого дисплея.
- Надёжный металлический корпус, защита от пыли и брызг передней рабочей панели, длительный срок эксплуатации.
- Широкий рабочий температурный диапазон
- Может работать на улице в составе защищенного от влаги оборудования.

МОДЕЛЬ*

Серия
Тип монитора

TGM101RPE

Pure Flate
встраиваемый Open Frame
металлический корпус, антивандальное стекло,
передняя рабочая панель защищена от пыли
и брызг
металлический



ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ)
Соотношение сторон

10,1"
16:10
218,0 мм (Ш) × 136,6 мм (В)
ширина: 259,8 мм
высота: 182,5 мм
глубина: 50,0 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы
Разрешение дисплея
Количество поддерживаемых цветов
Яркость дисплея
Угол обзора

активная матрица TFT-LED
1280 × 800
16,2 млн.
300 кд/м²
вертикальный: 85° / 85°
горизонтальный: 85° / 85°
800:1
30...82 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

Тип сенсорной технологии
Количество поддерживаемых касаний
Объект отклика
Время отклика
Сила нажатия
Толщина стекла
Твердость стекла

проекционно-ёмкостная
до 10 касаний
рука, специальный стилус
для проекционно-ёмкостных экранов
≤ 10 мс
3...7 г
3,0 мм
6 Н

РАЗЪЕМЫ

Видеовход
Сенсорный интерфейс

аналоговый: VGA
цифровой: HDMI
USB

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания
Напряжение входное
Потребляемая мощность

внешний блок питания
монитор: 5 В, 2,4 А
блок питания: 220...240 В (AC), 50...60 Гц
10 Вт_{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура
Влажность

рабочая: 0...+50 °C
хранения: -20...+60 °C
рабочая: 20%...80%
хранения: 10%...90%

ПРОЧЕЕ

Размеры под крепления VESA
Крепления
OSD управление
Кнопки
Совместимость с ОС

75 мм (применять для монтажа винты не более 4 мм)
монтажные отверстия (применять для монтажа винты не более 4 мм)
Яркость, Контрастность, Энергосбережение, Цвет, Н/В расположение, Языки, Сброс
AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)

