



# ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME TG6L27RZ



## TouchGames

ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

+7 (800) 333 24 62

+7 (351) 264 09 97

+7 (902) 862 19 80

сайт компании

[sales@touchbaza.ru](mailto:sales@touchbaza.ru)

Дзен

ВКонтакте

YouTube

WhatsApp

Viber

Telegram

- Высокая пропускная способность
- Износостойкое антивандальное стекло 6 мм, длительный срок эксплуатации, надежный металлический корпус
- Широкий рабочий температурный диапазон
- Монитор встраивается в оборудование изнутри при помощи крепежных уголков, резьбовых отверстий по торцу корпуса и на задней панели монитора, и с помощью монтажных отверстий для VESA креплений

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>МОДЕЛЬ*</b>        | <b>T66L27RZ</b>   |
| Серия .....           | NT-серия  |
| Тип монитора .....    | встраиваемый Open Frame   |
| Тип защиты .....      | металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от пыли и брызг |
| Корпус монитора ..... | антивандальный металлический  |

#### ПАРАМЕТРЫ

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Размер (диагональ) ..... | 27"  |
| Соотношение сторон ..... | 16:9   |
| Активная область .....   | 600,0 мм (Ш) × 338,0 мм (В)                              |
| Общие размеры .....      | ширина: 650,0 мм<br>высота: 388,0 мм<br>глубина: 50,5 мм |

#### ДИСПЛЕЙ

|  |  |
|--|--|
| Тип матрицы .....                      | активная матрица TFT-LLED                            |
| Разрешение дисплея .....               | 1920 × 1080  |
| Количество поддерживаемых цветов ..... | 16,7 млн   |
| Яркость дисплея .....                  | 300 кд/м <sup>2</sup>                                |
| Угол обзора .....                      | вертикальный: 80° / 80°<br>горизонтальный: 85° / 85° |
| Коэффициент контрастности .....        | 1000:1   |
| Частота развёртки .....                | 30...80 КГц / 60...75 Гц                             |

#### РАЗЪЁМЫ

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Видеовход ..... | аналоговый: VGA<br>цифровой: DVI |
|-----------------|----------------------------------|

#### ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Источник питания .....      | внешний блок питания  |
| Напряжение .....            | входное (блок питания): 220...240 В, 50...60 Гц<br>входное (монитор): 12 В, 5 А |
| Потребляемая мощность ..... | 40 Вт <sub>max</sub>  |

#### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

|                   |   |
|-------------------|---|
| Температура ..... | рабочая: 0...+50 °С<br>хранения: -20...+60 °С |
| Влажность .....   | рабочая: 20%...80%<br>хранения: 10%...90%     |

#### ПРОЧЕЕ

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

