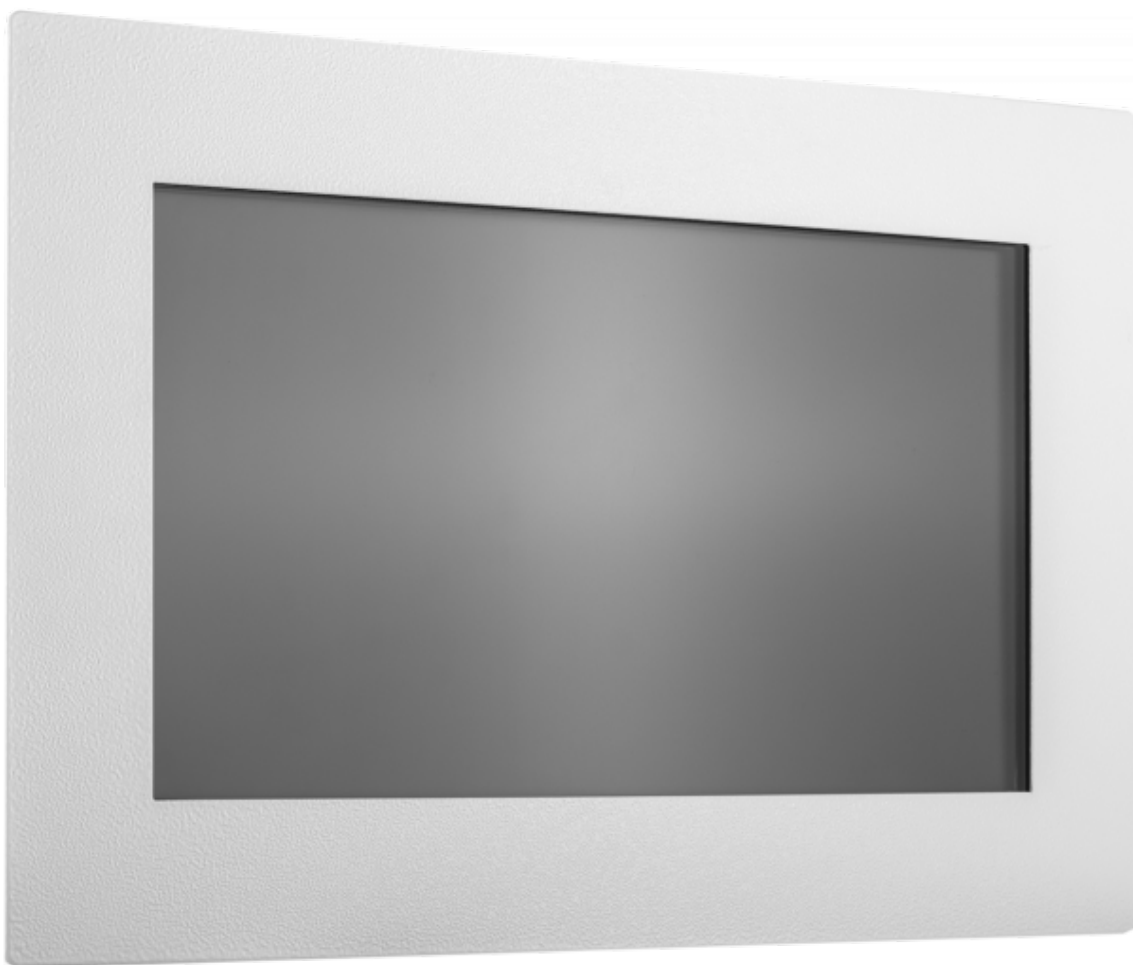


ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

24" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МОНИТОР EASY MOUNT В ЗАЩИЩЕННОМ КОРПУСЕ, NT-СЕРИЯ



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) 265 97 12
SALES@TOUCHBAZA.RU
WWW.TOUCHBAZA.RU

- Монитор EasyMount встраивается в любую поверхность снаружи с помощью резьбовых монтажных шпилек
- Антивандальное стекло в металлическом корпусе
- Лицевая рабочая поверхность защищена от пыли и влаги
- Широкий рабочий температурный режим
- Высокая прозрачность и четкость изображения
- Монитор может быть как сенсорный, так и не сенсорный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG6L24RZ *

ОБЩЕЕ

Модель	TG6L24RZ
Тип монитора	встраиваемый Easy Mount (снаружи)
Серия	NT-серия
Корпус монитора	антивандальный металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло
Сенсорный монитор	нет

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	24"
Соотношение сторон	16:10
Активная область (Ш×В)	520,0×326,0 мм
Ширина монитора	664 мм
Высота монитора	467 мм
Глубина монитора	67 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея	1920×1200
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Угол обзора горизонтальный	влево 85° / вправо 85°
Коэффициент контрастности (тип.)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Толщина стекла	6 мм
----------------	------

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	DVI

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Источник питания	внутренний блок питания
Выходное напряжение (блок питания)	—
Потребляемая мощность	Макс. 30 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+50 °C
Температура хранения	-20...+60 °C
Рабочая влажность	20...80%
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

Отверстия под крепление VESA	—
Крепления	металлические крепежные шпильки
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережение, H/V расположение, Языки, Авто...

СВОЙСТВА

Видеоразъёмы	цифровой и аналоговый
Сверхъяркий	нет
Широкоформатный	да

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ