



ВСТРАИВАЕМЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME TG1701W4RR

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

- Хорошо ведёт себя в агрессивных промышленных условиях и на «грязных производствах»
- Высокая точность ввода
- Толщина сенсорного стекла 2,1 мм
- Надежный металлический корпус
- Монитор встраивается в оборудование изнутри при помощи горизонтальных монтажных отверстий на рамке монитора

МОДЕЛЬ*

Серия	встраиваемый сенсорный монитор
Тип монитора	Open Frame
Тип защиты	передняя рабочая панель защищена от пыли
Корпус монитора	антивандальный металлический

ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ)	17"
Соотношение сторон	5:4
Тип сенсорной технологии	резистивная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	Любой предмет
Время отклика	≤ 15 мс
Сила нажатия	20...80 г
Толщина стекла	2,1 мм
Твердость стекла	3 Н
Активная область	337 мм (Ш)×269 мм (В)
Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Количество поддерживаемых цветов	16,2 млн.
Яркость дисплея	250 кд/м²
Разрешение дисплея	1280×1024
Угол обзора	вертикальный: 80°/80° горизонтальный: 80°/80°
Коэффициент контрастности	1000 : 1
Частота развёртки	30...80 КГц/60...75 Гц

РАЗЪЁМЫ

Видеовход	аналоговый: VGA
Сенсорный интерфейс	USB

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Источник питания	внутренний блок питания
Напряжение	входное: 220...240 В, 50...60 Гц
Потребляемая мощность	13 Вт _{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

ПРОЧЕЕ

Общие размеры	ширина: 428 мм высота: 362 мм глубина: 42,1 мм
Размеры под крепления VESA	—
Крепления	монтажные отверстия
OSD управление	Яркость, Контрастность, Автоопределение, H/V расположение, Языки, Функции, Сброс
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Совместимость с ОС	Windows, Linux (по запросу)

