

ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

15" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПРОЕКЦИОННО-ЁМКОСТНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME, 2 КАСАНИЯ, КТ-СЕРИЯ



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- Монитор OpenFrame встраивается в оборудование изнутри с помощью монтажных отверстий
- Сенсорный экран защищен металлическим корпусом
- Лицевая рабочая поверхность защищена от пыли и влаги
- Широкий рабочий температурный режим
- Высокая прозрачность и четкость изображения

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TGM15RPE2 *

ОБЩЕЕ

Модель	TGM15RPE
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	KT-серия
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло
Сенсорный монитор	да

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	15"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	305,0×229,0 мм
Ширина монитора	348 мм
Высота монитора	272 мм
Глубина монитора	46,4 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица a-Si TFT- LCD
Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Коэффициент контрастности (тип.)	600:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Количество поддерживаемых касаний	до 2 касаний
Сенсорная технология	проекционно-ёмкостная
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных стекол
Сила нажатия	3...7 г
Время отклика	≤10 мс
Толщина стекла	4,3 мм
Твёрдость стекла	6H

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Сенсорный интерфейс	USB
Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	DVI

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Источник питания	внешний блок питания
Выходное напряжение (блок питания)	12 В, 4 А
Потребляемая мощность	Макс. 16 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+55 °С
Температура хранения	-20...+60 °С
Рабочая влажность	20...80%
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

Отверстия под крепление VESA	75 мм и 100 мм (применять для монтажа винты не более 4 мм)
Крепления	монтажные резьбовые отверстия (применять для монтажа винты не...
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережени...
Совместимость с ОС	Windows 7 Premium и выше, Linux с ядром 3,0 и выше

СВОЙСТВА

Видеоразъёмы	цифровой и аналоговый
--------------	-----------------------

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

