

ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОНИТОРЫ И ДИСПЛЕИ

## 22" (21,5) НАСТОЛЬНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР В ЗАЩИЩЕННОМ КОРПУСЕ, ZN-СЕРИЯ



**TouchGames**  
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

- Экономичный, простой в установке и использовании
- Монитор используется как настольный, так и настенный
- Съёмная подставка-нога и отверстия под VESA-крепление
- Надежно защищен от попадания пыли и грязи внутрь корпуса
- Высокая точность ввода 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) 264 09 97  
SALES@TOUCHGAMES.RU  
WWW.TOUCHGAMES.RU

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG215IRPOS \*

### ОБЩЕЕ

Модель	TG215IRPOS
Тип монитора	настольный
Серия	ZN-серия
Корпус монитора	антивандальный металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от пыли и брызг
Сенсорный экран	да

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	21,5"
Соотношение сторон	16:9
Активная область (Ш×В)	478,0×269,0 мм
Ширина монитора	520 мм
Высота монитора	312 мм
Глубина монитора	45,5 мм

### ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея	1920×1080
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
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

Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Сенсорная технология	инфракрасная
Объект отклика	любой предмет толще 3 мм
Сила нажатия	нажатие не требуется
Время отклика	≤32 мс
Толщина стекла	3 мм
Твёрдость стекла	7H

### 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. 30 Вт

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+50 °C
Температура хранения	-20...+60 °C
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	подставка
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энергосбережение, H/V расположение, Языки, Авто...
Совместимость с ОС	Windows 7 Premium и выше, Linux с ядром 3,0 и выше

### СВОЙСТВА

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

\* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ