

Артикул TGM32IRR1  
Цена 146 862 RUB

\* Цена актуальна на момент формирования документа: 09.03.2026



## 32" (31,5") ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME, 4 КАСАНИЯ, КТ-СЕРИЯ

### ОБЩЕЕ

Модель	TGM32IRR
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	КТ-серия
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, передняя рабочая панель защище...

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	32"
Соотношение сторон	16:9
Активная область (Ш×В)	698,4×392,9 мм
Ширина монитора	745 мм
Высота монитора	475 мм
Глубина монитора	71,2 мм

### ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1920×1080
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора горизонтальный	влево 89° / вправо 89°
Угол обзора вертикальный	вверх 89° / вниз 89°
Коэффициент контрастности (...)	3000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

### СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	инфракрасная
Количество поддерживаемых касаний	до 4 касаний
Объект отклика	любой предмет больше 3 мм
Время отклика	≤32 мс
Сила нажатия	нажатие не требуется
Твёрдость стекла	7H
Толщина сенсорного стекла	4 мм

### ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	DVI, HDMI
Сенсорный интерфейс	USB

### ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок п...)	12 В, 4 А
Потребляемая мощность	Макс. 45,6 Вт

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

### ПРОЧЕЕ

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

### НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Видеоразъемы	цифровой и аналоговый
--------------	-----------------------