

Артикул TGM32IRR1
 Цена 136 321 RUB

* Цена актуальна на момент формирования документа: 06.06.2026

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/м²
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
--------------	-----------------------

