

Артикул TGM19IRRW

Цена 65 318 RUB

* ЦЕНА АКТУАЛЬНА НА МОМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ
ДОКУМЕНТА: 20.06.2026

19" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ШИРОКОФОРМАТНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME, 2 КАСАНИЯ, КТ-СЕРИЯ

ОБЩЕЕ

Модель	TGM19IRRW
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	КТ-серия
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передня...

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	19"
Соотношение сторон	16:10
Активная область (Ш×В)	410,0×257,0 мм
Ширина монитора	452 мм
Высота монитора	299 мм
Глубина монитора	51 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1440×900
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 85° / вправо 85°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Коэффициент контрастности (...)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	инфракрасная
Количество поддерживаемых к...	до 2 касаний
Объект отклика	любой предмет больше 3 мм
Время отклика	≤32 мс
Сила нажатия	нажатие не требуется
Твёрдость стекла	7H
Толщина сенсорного стекла	3 мм

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	DVI
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. 20 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 резьбовые отверстия (применять для монтажа...)
Отверстия под крепление VESA	75 мм и 100 мм (применять для монтажа винты с хвосто...
Совместимость с ОС	Windows 7 Premium и выше, Linux с ядром 3,0 и выше

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

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

