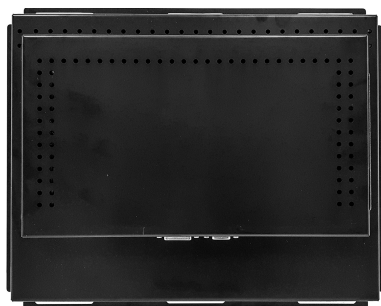


Артикул TG12UBOF
 Цена 98 597 RUB

* ЦЕНА АКТУАЛЬНА НА МОМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ДОКУМЕНТА: 11.06.2026



12,1" СВЕРХЪЯРКИЙ РЕЗИСТИВНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME С ДАТЧИКОМ ОСВЕЩЕНИЯ, СТЕКЛО 2,2 ММ, КТ-СЕРИЯ

ОБЩЕЕ

Модель	TG12UBOF
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	КТ-серия
Корпус монитора	алюминиевый
Тип защиты	—

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	12"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	248,0×188,0 мм
Ширина монитора	266 мм (без монтажной рамки)
Высота монитора	201 мм (без монтажной рамки)
Глубина монитора	43,6 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	800×600
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	1000 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 80°
Коэффициент контрастности (...)	500:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	резистивная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	любой предмет
Время отклика	≤10 мс
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	—
Толщина сенсорного стекла	2,2 мм

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	—
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. 17 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	монтажная рамка с отверстиями
Отверстия под крепление VESA	—
Совместимость с ОС	Windows, Linux

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Видеоразъемы	только аналоговый
--------------	-------------------