

Артикул TG12UB
 Цена 78 830 RUB

* ЦЕНА АКТУАЛЬНА НА МОМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ
 ДОКУМЕНТА: 25.06.2026



12.1" СВЕРХЪЯРКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME С АНТИБЛИКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ, NT-СЕРИЯ

ОБЩЕЕ

Модель	TG12UB
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	NT-серия
Корпус монитора	алюминиевый
Тип защиты	—

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	12"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	246,0×184,0 мм
Ширина монитора	288 мм (без монтажной рамки)
Высота монитора	219 мм (без монтажной рамки)
Глубина монитора	43 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	800×600
Количество цветов	16,2 млн.
Яркость	1000 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 85° / вправо 85°
Угол обзора вертикальный	вверх 65° / вниз 65°
Коэффициент контрастности (...)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	DVI
Сенсорный интерфейс	—

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	0...+50 °С
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-20...+60 °С
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 (по запросу)

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Видеоразъемы	цифровой и аналоговый
Дополнительно	экран с антибликовым покрытием
Сверхъяркий	да
Сенсорный экран	нет
Широкоформатный	нет