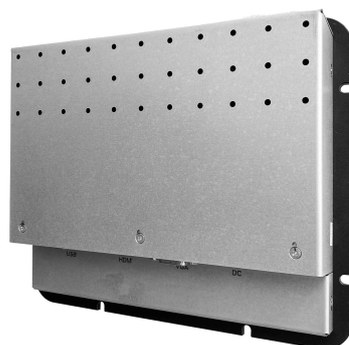


Артикул TGM08RPE(HB)

Цена 92 083 RUB

* Цена актуальна на момент формирования документа: 19.04.2026

8" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ СВЕРХЪЯРКИЙ ПРОЕКЦИОННО-ЁМКОСТНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME С ДАТЧИКОМ СВЕТА, ДО 10 КАСАНИЙ, PUREFLAT-СЕРИЯ



ОБЩЕЕ

Тип охлаждения	пассивный
Модель	TGM08RPE
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	PureFlat
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передня...

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	8"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	163,0×122,5 мм
Ширина монитора	214 мм (с монтажной рамкой)
Высота монитора	177 мм (с монтажной рамкой)
Глубина монитора	41,6 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,2 млн.
Яркость	1000 кд/м²
Угол обзора горизонтальный	влево 89° / вправо 89°
Угол обзора вертикальный	вверх 89° / вниз 89°
Коэффициент контрастности (...)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-емкостных э...
Сила нажатия	3...7 г
Твёрдость стекла	6H
Толщина сенсорного стекла	1,8 мм

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Аналоговый видеовход	VGA
Цифровой видеовход	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. 13 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-15...+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	100 мм (на монтажной рамке)
Совместимость с ОС	Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

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

ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ