

Артикул TG1201W4RR

Цена 62 059 RUB

* Цена актуальна на момент формирования документа: 27.04.2026



12" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ СЕНСОРНЫЙ МОНИТОР OPEN FRAME, КТ-СЕРИЯ

ОБЩЕЕ

Модель	TG1201W4RR
Тип монитора	встраиваемый Open Frame (изнутри)
Серия	КТ-серия
Корпус монитора	металлический
Тип защиты	металлический корпус, передняя рабочая панель защище...

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	12"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	245,7×184,3 мм
Ширина монитора	281 мм
Высота монитора	220 мм
Глубина монитора	45 мм

ДИСПЛЕЙ

Тип матрицы	активная матрица TFT-LED
Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,2 млн.
Яркость	350 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80° / вниз 45°
Коэффициент контрастности (...)	700:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	резистивная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	любой предмет
Время отклика	≤15 мс
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	3H
Толщина сенсорного стекла	2,2 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. 8,1 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+50 °С
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-20...+60 °С
Влажность хранения	10...90%

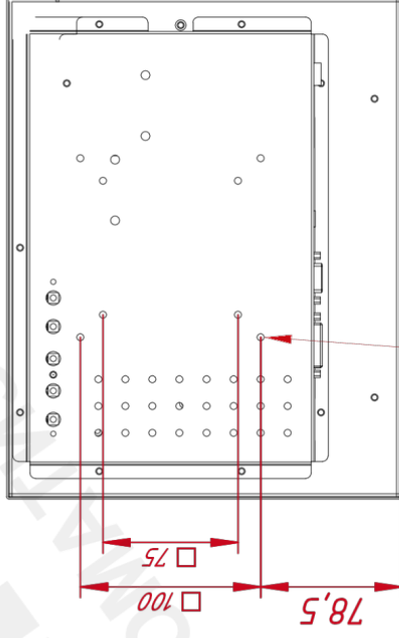
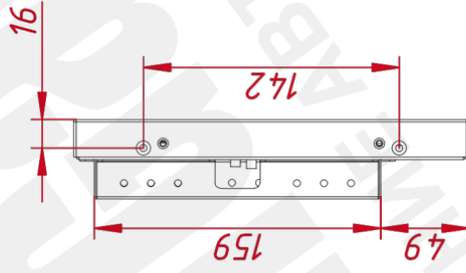
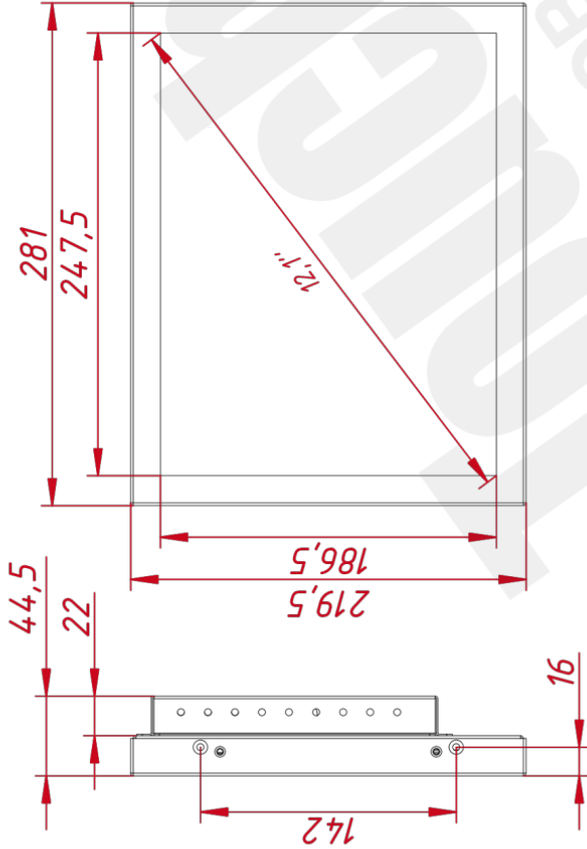
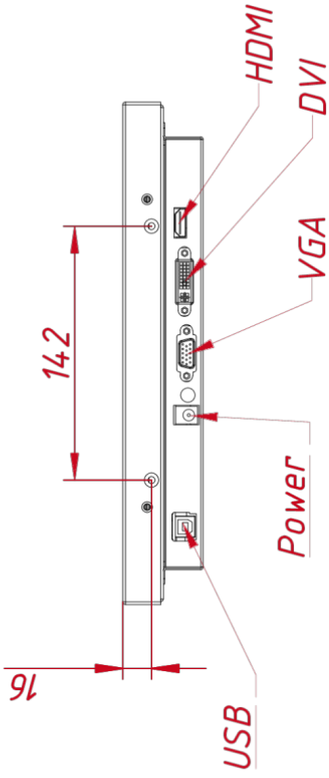
ПРОЧЕЕ

OSD управление	Яркость, Контрастность, Цветовая температура, Энерго...
Кнопки	AUTO, +, MENU, -, POWER (расположены на задней панели)
Крепления	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, Linux (по запросу)

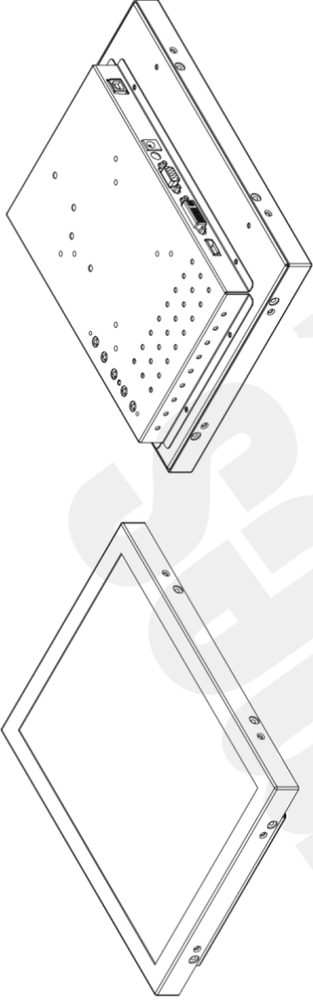
НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

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

TG1201W4RR



М4х8шт
 максимальная глубина
 резьбовых отверстий 4 мм



Изм. № подл.

Справ. №

А

Изм. № подл.

Вам. чнб. №

Подл. и дата

Изм. № подл.

TG1201W4RR

Встраиваемый резистивный
 монитор Opel Frame, КТ-серия
 монтажный чертёж

Лист	Масса	Масштаб
1	4,3	1:3
Лист	Листов	1

TouchGates
 ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ