

DNA-24W

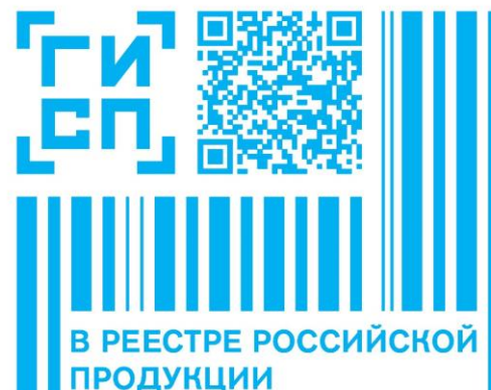
Российский промышленный 24" монитор



Описание

Российские промышленные мониторы серии DNA-24W отличаются повышенной надёжностью и стойкостью к механическим и климатическим воздействиям. Лицевая панель изготавливается из алюминия с износостойким порошковым покрытием, корпус – из конструкционной стали. Мониторы серии DNA-24W поставляются с лицевой поверхностью из закалённого стекла толщиной 3 мм или с проекционно-ёмкостным сенсорным экраном подключаемым к компьютеру через USB интерфейс. Мониторы рассчитаны на эксплуатацию в широком диапазоне температур.

- Дисплей: 24" (16:9), 1920x1080 FullHD
- Проекционно-ёмкостный сенсорный экран или защитное стекло
- Лицевая панель из фрезерованного алюминия
- Видеоинтерфейсы: VGA, DVI-D, HDMI
- Класс защиты IP65 по передней панели
- Настройка: OSD меню, кнопки на тыльной стороне
- Установка: в панель, крепление VESA 100x100



Особенности серии

Мониторы серии DNA с индексом W, представлены моделями с диагональю экрана 15.6, 21.5 и 24 дюйма, соотношением сторон 16:9, защитным закалённым стеклом 3 мм или проекционно-ёмкостным сенсорным экраном. Мониторы покрашены в чёрный цвет, но возможна покраска и в другие цвета.



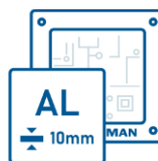
Собственная электроника

Все мониторы серии DNA-24W оснащены платой видеоконтроллера, которая была полностью разработана в России.

Базовый диапазон напряжения питания составляет 12-30В постоянного тока, а подключить видеосигнал можно по интерфейсам VGA, DVI-D или HDMI. Наряду со стандартными функциями, плата может быть оснащена, ИК датчиком для работы с пультом ДУ, и двухканальным звуковым усилителем с динамиками.

Прочный и надежный

Серия мониторов DNA идеальное решение для применения в тяжелых условиях производства. Прочный стальной корпус, работа в расширенном температурном диапазоне, широкий набор крепежных опций.



Алюминий 10мм



IP65 передняя панель



-20°C ~ 60°C

12-30В
Расширенное питание

Спецификация

Параметры	DNA-24W-GS	DNA-24W-TC
Матрица		
Диагональ	24"	
Разрешение	1920 x 1080 (FullHD)	
Тип матрицы	Жидкокристаллический (LCD TFT), VA	
Яркость (кд/м ²)	300 кд/кв.м	
Контрастность	5000:1	
Число цветов	16.7 М	
Время отклика	25 мс (Tr + Tf)	
Размер точки (гор./верт.)	0.277 x 0.277 мм	
Угол обзора (гор./верт.)	178°/178°	
Тип лампы подсветки	Светодиодная (LED)	
MTBF лампы подсветки	50 000 часов	
Экран		
Сенсорный экран	Нет	Проекционно-ёмкостный
Защитное стекло	Да, 3мм	Да, 3мм
Антибликовое покрытие	Да	Да
Интерфейс	Нет	USB
Видеоинтерфейсы		
VGA	1	
DVI-D	1	
HDMI	1	
Индикация и управление		
OSD меню для настройки дисплея	Да	
Кнопки управления OSD меню	На тыльной стороне	
Светодиод состояния	Двухцветный, на тыльной стороне	
Питание		
Количество, тип разъёмов входного питания	1 x DC Jack + 1 x клеммная колодка	
Диапазон входного напряжения питания	12 — 30 В, DC	
Блок питания		
Тип и конструкция блока питания	Внешний адаптер	
Диапазон входного напряжения	230 В, AC	
Мощность	60 Вт	
Выходное напряжение	12 В, DC	
Условия эксплуатации		
Температура эксплуатации, °С	-20 ~ +60	
Температура хранения, °С	-30 ~ +70	
Влажность	10 ~ 90 % (без конденсата)	

Спецификация

Параметры	DNA-24W-GS	DNA-24W-TC
Физические параметры		
Габаритные размеры, мм	598 x 366 x 62.5	
Материал корпуса	Конструкционная сталь	
Материал передней панели	Алюминий	
Класс защиты (передн. панель)	IP65	
Класс защиты (задняя панель)	IP20	
Цвет	Чёрный	
Тип монтажа		
VESA крепление	100 x 100	
Настольное	Опция	
Монтаж в панель	Опция	
Сертификаты соответствия		
ПП РФ 719	Да	
ТР ЕАЭС (ТР ТС 004/2011)	Да	
ТР ЕАЭС (ТР ТС 020/2011)	Да	

Информация для заказа

Артикул	Описание
DNA-24W-GS (ТФПМ.467846.114)	• Монитор 24" с защитным стеклом
DNA-24W-TC (ТФПМ.467846.104)	• Монитор 24" с проекционно-ёмкостным сенсором

Комплектация

- Монитор серии DNA — 1 шт
- Адаптер питания 230 В AC — 12 В DC — 1 шт.
- Кабель для видеоинтерфейса — 1 шт
- Паспорт /руководство пользователя — 1 шт.
- Кабель USB 1,5 м (для моделей с индексом TC) — 1 шт.

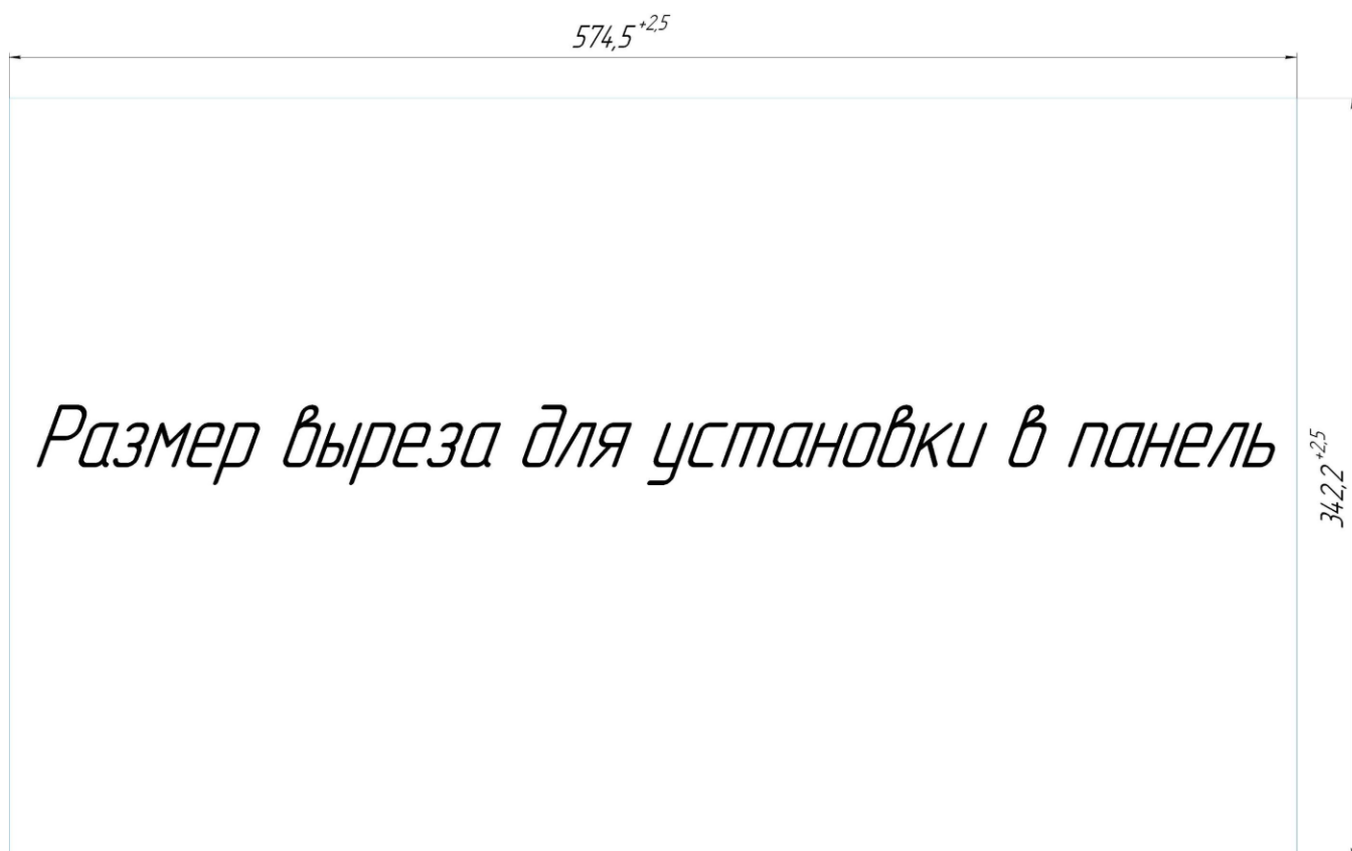
Дополнительные опции

Артикул	Описание
FD-MK-P-DNA-24	Комплект креплений для монтажа в панель
STAND-210	Настольная стойка для установки монитора

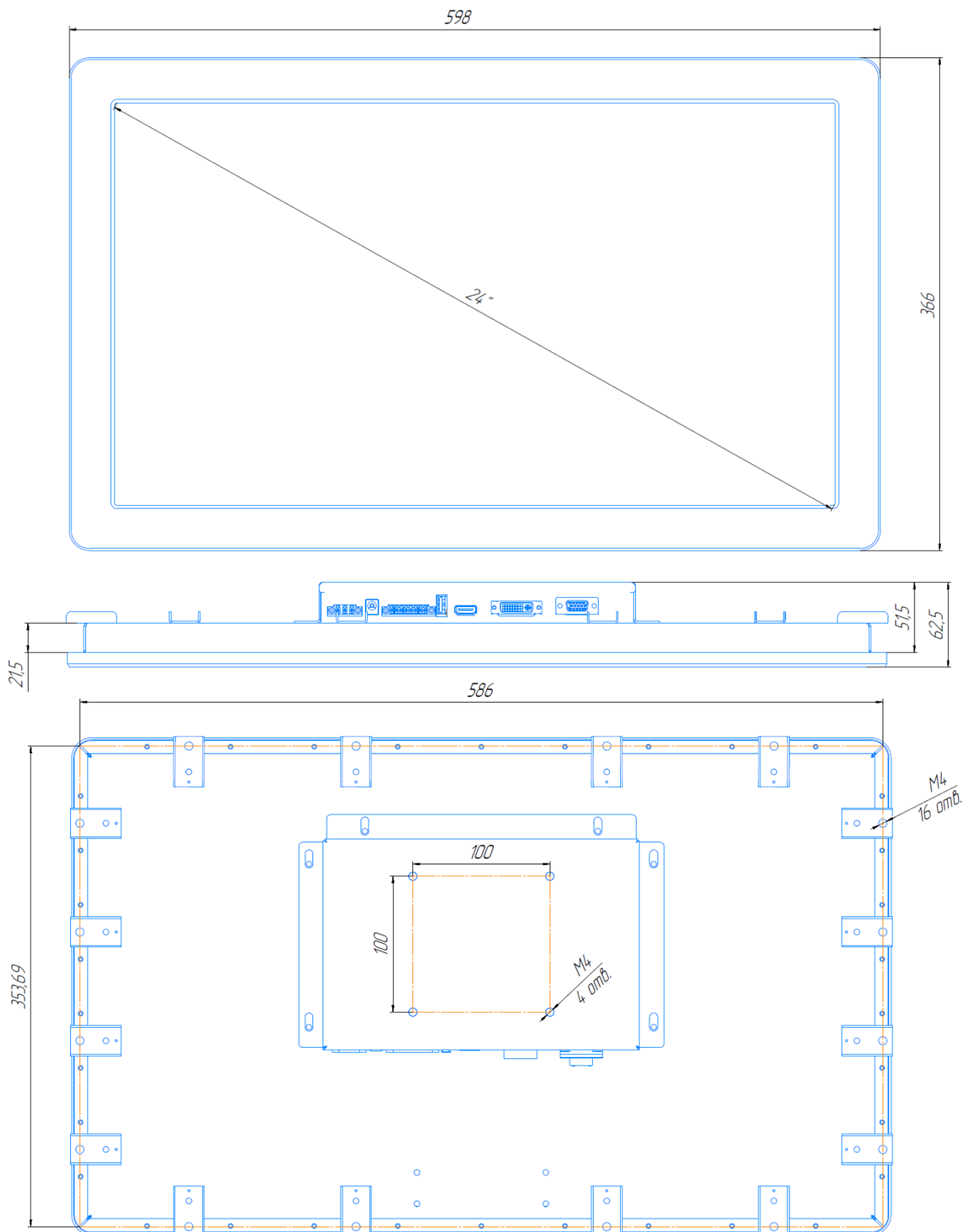
Внешний вид



Монтажный размер (мм)



Габаритные размеры (мм)



* указанное на чертеже панельное крепление в комплектацию не входит, приобретается отдельно