

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

42.5", TFT-LED Монитор

DS-D5043FL



www.hikvision.ru

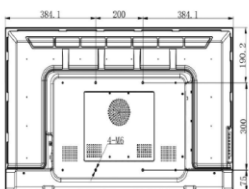
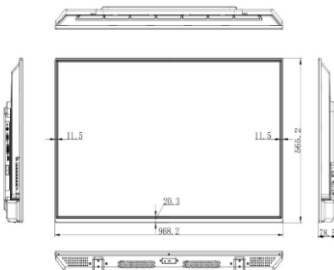
DS-D5043FL



Общая информация

- Монитор 42.5"
- Разрешение 1920 x 1080
- Яркость 400 кд/м²
- Входы: HDMI, VGA, DVI, BNC
- Аудиовыходы: 1, 2 динамика
- Металлический корпус
- Режим работы 24/7

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| | |
|------------------------|--|
| | DS-D5043FL |
| Экран | |
| Тип экрана | TFT-LED подсветка |
| Размер экрана | 42.5" |
| Размер пикселя | 0.4902x 0.4902мм |
| Разрешение экрана | 1920x1080 |
| Яркость | 400 кд/м2 |
| Контрастность | 1200:1 |
| Время отклика | 8 мс |
| Цветность | 16.7М |
| Область обзора | 945.2 x 533.4 мм |
| угол обзора | Горизонталь: 178°, вертикаль 178° |
| Интерфейсы | |
| Входы | 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x DVI, 1 x BNC |
| Аудиовход | 1 x 3.5mm mini-jack |
| Аудиовыход | 8 Ом, 2 динамика |
| Основное | |
| Питание | AC100-240В |
| Потребляемая мощность | ≤65Вт |
| Рабочие условия | 0°C ~ 40°C, влажность 10%~85% |
| Условия хранения | -20°C ~ 55°C, влажность 5%~95% |
| Материал корпуса | Металл |
| Размеры | 968.2x565.2x78.5мм |
| Вес (брутто) | 9.1 ± 1.5кг |
| Аксессуары в комплекте | Пульт управления x 1 Батарейка x 2 Кабель питания x 1 Гарантийный талон x 1 Инструкция x 1 |
| Настольный кронштейн | CABINET-43" BASE-HK450-TY VESA - 300x200 |

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от 0 до +40 (°C).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +40°C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.