

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

42,5" 4К-монитор

DS-D5043UC



www.hikvision.ru

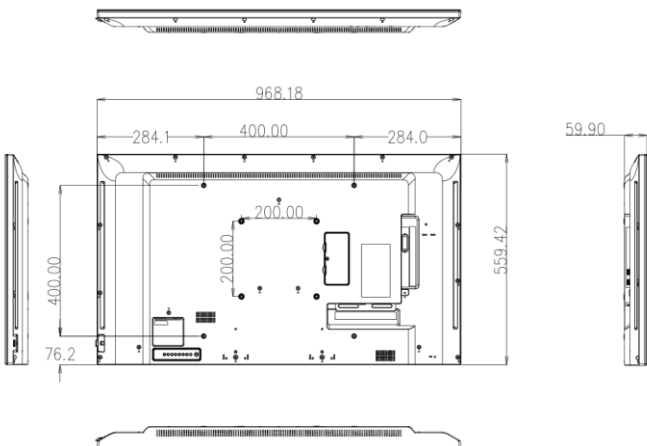
DS-D5043UC



Общая информация

- Монитор 42,5"
- Разрешение 4K
- Яркость 260кд/м2
- Входы: HDMI, VGA, RJ45, USB
- Встроенные динамики 8 Вт

Размеры



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

Спецификации

	DS-D5043UC
Экран	
Тип экрана	D-LED подсветка
Размер экрана	42,5"
Размер пикселя	0,2451 x 0,2451 мм
Разрешение экрана	3840 x 2160
Яркость	400 кд/м ²
Контрастность	1200:1
Время отклика	8 мс
Цветность	1,07 млн
Область обзора	941,184 x 529,416 мм
угол обзора	Горизонталь: 178°, вертикаль 178°
Интерфейсы	
RS232	1
HDMI 2.0	2
VGA	1
LAN	1
Аудиовход	1
Аудиовыход	1
USB	1 USB 3.0, 1 USB 2,0
Основное	
Питание	AC 100–240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	≤ 120 Вт, 0,5 Вт в режиме ожидания
Динамики	2 x 8 Вт
Рабочие условия	0°C – 40°C, влажность 20%–80%
Условия хранения	-20°C – 60°C, влажность 10%–90%
Цвет	Черный
VESA	200 x 200 мм / 400 x 400 мм
	Пластик
Габариты	Устройство: 968,2 x 559,4 x 60,9 мм Коробка: 1070 x 696 x 159 мм
Масса	Нетто: 8,6 кг Брутто: 11,7 кг
Аксессуары	Кабель питания, батарея, пульт ДУ, инструкция, кабель HDMI
Кронштейн	Опционально — настенный DS-DM4255W
*Примечание	Продукт может не соответствовать приведенным характеристикам

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.