

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Уличная IP-камера с двумя объективами и функцией подсчета людей

iDS-2DC6810F-IV/C

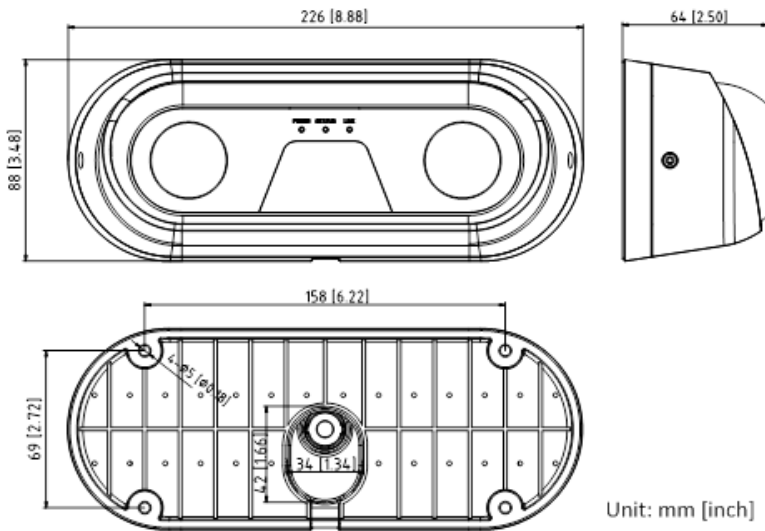
iDS-2DC6810F-IV/C



Общая информация

- Разрешение 0.3Мп
- Матрица 1/3" Progressive Scan CMOS
- Подсчет людей
- IP66
- Питание DC12В±25%,/PoE (802.3af, class 3)

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

	iDS-2DC6810F-IV/C
Камера	
Матрица	1/3" Progressive Scan CMOS
Скорость электронного затвора	1/25с - 1/10,000с
Объектив	2.8мм, 4мм
Угол обзора объектива	2.8мм: 83° (горизонтальный), 68° (вертикальный) 48мм: 63° (горизонтальный), 55° (вертикальный)
Крепление объектива	M12
Управление диафрагмой	Вручную
Сжатие	
Видеосжатие	H.264
Профиль H.264	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Битрейт видео	32 кб/с - 8 Мбит/с
Изображение	
Максимальное разрешение	640 × 960
Основной поток	25к/с (640 × 480)
Дополнительный поток	25к/с (640 × 960)
Настройки изображения	Яркость настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер
Улучшение изображения	3D DNR, ROI
Переключение "день ночь"	Авто/ по расписанию/ по тревоге
Smart видеоаналитика	
Бизнес аналитика	Подсчет людей
Статистика	Раздельный подсчет вошедших, вышедших и прошедших мимо людей
Email отчеты	Поддержка отчетов за день, неделю, месяц и год
Фильтр по высоте	Поддерживается
Сеть	
Протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Срабатывание тревоги	Обнаружение несанкционированных действий, срабатывание тревожного входа/выхода, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки авторизации

Интерфейсы	
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Ethernet
RS-485	1а
Тревожные интерфейсы	2 входа/1 выход (DC24В 1А или AC110В 500мА)
Основное	
Питание	DC12В± 25% / PoE (802.3af, class 3)
Потребляемая мощность	7Вт макс./ 0.6А, DC12В 7Вт макс./ 0.2А-0.13А, PoE(802.3af, 36В – 5В)
Рабочие условия	-30 °С...+60 °С, влажность 10-90% или меньше (без конденсата)
Дальность действия ИК-подсветки	До 5м
Защита	IP66
Материал корпуса	Металл, пластик
Размеры	226 × 88 × 64 мм
Вес (брутто)	0,85кг

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 с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -30 до +60 (°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 +60 °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.

ООО Компания "Строимир"

г. Киев, ул. Борщаговская 154А, оф. 435

+38 (044) 331-15-43 info@smartel.ua

<https://smartel.ua>