

HIKVISION

DS-2CD3142FWDN-IS/B
IP-КАМЕРА С ИК-ПОДСВЕТКОЙ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

DS-2CD3142FWDN-IS/B



Общая информация

- *Высокое разрешение до 4Мп*
- *Высокая чувствительность*
- *Влагозащита IP66*
- *Вандалоустойчивость IK10*
- *ИК-подсветка до 30м*
- *3D DNR*
- *120 дБ WDR*

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

DS-2CD3142FWDN-IS/B	
Камера	
Матрица	1/3 " Progressive Scan CMOS
Чувствительность	Цветной режим: 0.01 лк @F1.2, AGC Вкл, 0лк с ИК
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Электронный затвор	1/3с - 1/100,000 с
Объектив	2.8мм, 6мм @F2.0
Крепление объектива	M12
Диапазон поворота	Поворот -90° - 90°, Наклон 0° - 75°
DNR	3D DNR
WDR	120 дБ
Сжатие	
Сжатие видео	H.264/MJPEG/H.264+
Тип H.264	Основной профиль
Скорость передачи	32 Кбит/с – 16 Мбит/с
Двойной поток	Поддерживается
Изображение	
Макс. разрешение	2688×1520
Кадров/с	20к/с (2688 × 1520), 25к/с (1920 × 1080)
Настройки изображения	Настройка яркости, контрастности, насыщенности с использованием клиентского ПО или Веб браузера
BLC	Поддерживается, зоны настраиваются
ROI	Поддерживается
Режимы формирования потока данных	Фиксированный поток данных (CBR – constant bitrate) Переменный поток данных (VBR – variable bitrate)
Сеть	
Сетевое хранение	NAS (Поддерживается NFS,SMB/CIFS), ANR
Срабатывание тревоги	Обнаружение движения, замена видео, потеря видео, потеря сети, конфликт IP-адресов, контроль хранения данных
Протоколы	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP (RFC 2326), RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4/v6, Bonjour
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10 M/100 M Ethernet
Основные функции	Перезагрузка 1 кнопкой, двойной поток, heartbeat, зеркалирование, авторизация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов, анонимный доступ, маскирование
Стандарты	ONVIF (профиль S и G), PSIA, CGI, ISAPI
Интерфейсы	
Интерфейс передачи	1 RJ45 10M/100M Ethernet
Сетевое хранилище	microSD/SDHC/SDXC до 128Гб
Тревожные входы/ выходы	1/1 (-S)
Аудио входы/ выходы	1/1 (-S)
Кнопка перезагрузки	Есть
Общее	
Рабочие условия	-40 °C – 60 °C

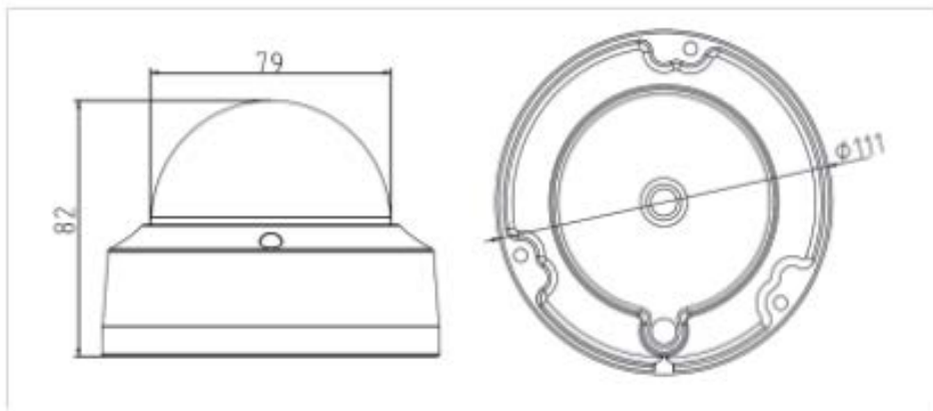
3

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Источник питания	12В DC \pm 10%, PoE (802.3af)
Потребляемая мощность	макс. 5Вт
Влагозащищенность	IP66
Вандапоустойчивость	IK10, в соответствии с IEC 62262:2002/DIN EN 62262
Действие ИК	До 30м
Размеры	Φ 111 \times 82мм
Вес	500г

Размеры



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

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. Рабочий диапазон температур от -40 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.