

HIK VISION

DS-2CD2132-I

СЕТЕВАЯ ВИДЕОКАМЕРА С ИК-ПОДСВЕТКОЙ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

DS-2CD2132-I



Общая информация

- *Высокое разрешение до 3 Мп*
- *Full HD видео в реальном времени*
- *Высокая чувствительность*
- *Стандарт IP 66*
- *ИК подсветка до 30 м*
- *3D-DNR*

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

2

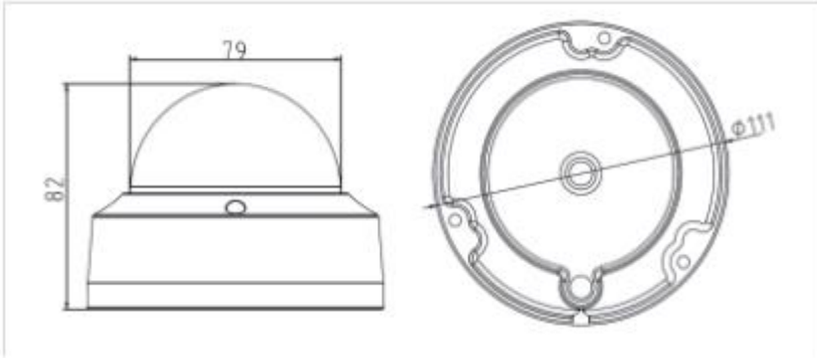
Спецификации

DS-2CD2132-I	
Камера	
Матрица	1/3 " Progressive Scan CMOS
Чувствительность	0.19 лк @F2.0, AGC Вкл 0 лк с ИК
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр
Электронный затвор	1/30 - 1/100,000 с
Объектив	4мм @F2.0 (2.8мм, 6мм, 12мм опционально)
	Угол обзора 75.8°
Крепление объектива	M12
Диапазон поворота	Поворот 0° - 355°, Наклон 0° - 65°
DNR	3D DNR
WDR	DWDR
Сжатие	
Сжатие видео	H.264/MJPEG
Скорость передачи	32 Кб/сек - 16 Мб/сек
Изображение	
Макс. разрешение	2048×1536
Кадров/с	15к/с (2048 × 1536), 30к/с (1920 × 1080), 30к/с (1280×720)
Настройки изображения	Настройка яркости, контрастности, насыщенности с использованием клиентского ПО или Веб браузера
Сеть	
Сетевое хранение	NAS
Протоколы	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, Qos
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10 М/100 М Ethernet
Основные функции	Авторизация пользователя, водяные знаки
Общее	
Рабочие условия	-40 °С – 60 °С
Источник питания	12 В DC ± 10% , PoE (802.3af)
Потребляемая мощность	макс. 5Вт (ИК вкл.: макс.7Вт)
Уровень защиты	IP66/ IK10
Вандализация	IEC60068-275Eh, 50J; EN50102, до IK10
Действие ИК	До 30 м
Размеры	Ф111 × 82мм
Вес	500г

Размеры

3

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



* 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, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -40 до +60 (°C)
2. Питание 220В должно подаваться от розетки, имеющей заземление.
3. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
4. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
5. Запрещено использование для устройства посторонних блоков питания.
6. Запрещено подключение других приборов к блоку питания дополнительно к устройству, так как это может вызвать превышение максимальной допустимой мощности.
7. 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.
8. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
9. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
10. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

5

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру