

HIKVISION

DS-2CD2632F-I(S)

Сетевая 3-мегапиксельная видеокамера

С ИК подсветкой

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

DS-2CD2632F-I(S)



Общая информация:

Разрешение до 3 Мп (2048x1536)

Full HD 1080p в режиме реального времени

Варифокальный объектив

Цифровой WDR, 3D DNR, BLC

Стандарт защищенности IP66

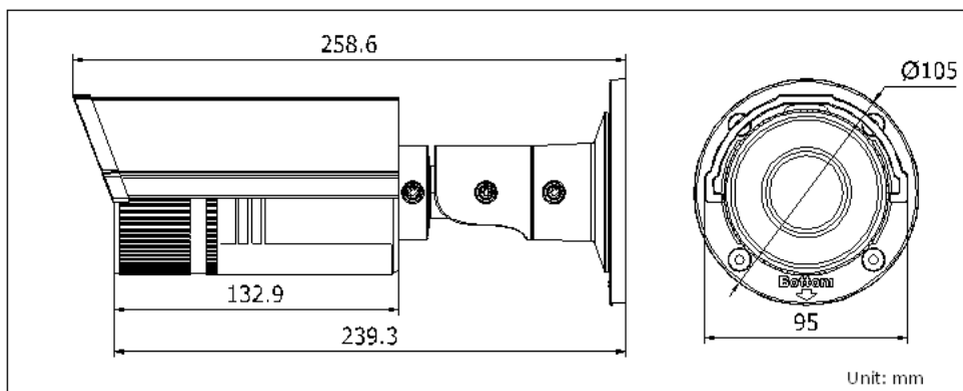
Встроенный слот для micro-SD карт до 32Гб

(-S) Аудио вход/выход, Тревожный вход/выход

Спецификации

DS-2CD2632F-I(S)	
Камера	
Матрица	1/3" Progressive Scan CMOS
Чувствительность	0.07 лк @ (F1.2, AGC вкл.), 0 лк с ИК
Электронный затвор	1/25-1/100,000 сек
Объектив	2.8 – 12мм @ F1.4
Угол обзора	98° - 30.5°
Крепление объектива	φ14
Режим «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Цифровое шумоподавление	3D DNR
Динамический диапазон	Цифровой WDR
ВLC	Поддерживается, зоны настраиваемы
Сжатие	
Формат сжатия	H.264/MJPEG
Скорость сжатия	32Кб/сек – 16Мб/сек
Аудиосжатие (-S)	G.711/G.726
Скорость сжатия аудио (-S)	64Кб/сек (G.711) / 16Кб/сек (G.726)
Изображение	
Макс. разрешение	2048x1536
Частота кадров	20к/сек (2048x1536), 25к/сек (1920x1080), 25к/сек (1280x720)
Настройки изображения	Настройки яркости, контраста, насыщенности через клиентское ПО или Веб браузер
Сеть	
Сетевое хранение	NAS (iSCSI опционально)
Тревожные сигналы	Детекция движения, потеря сигнала
Протоколы	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, Qos (SIP, SRTP, IPv6 опционально)
Совместимые стандарты	ONVIF, PSIA, CGI
Функции	Защита паролем, водяные знаки, дуальный поток
Интерфейсы	
Интерфейс связи	1 RJ45 10M/100M Ethernet порт
Локальное хранение	Встроенный слот для micro-SD карт до 32Гб
Основное	
Питание	12В DC ± 10%, PoE (802.3af)
Потребляемая мощность	5.5 Вт макс. (7.5Вт с вкл. ICR)
Уровень защиты	IP66
Дальность ИК	До 30м
Рабочие условия	-40°C – 60°C
Размеры	95 x 105 x 258.6 мм
Вес	1200 гр.

Размеры



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.