

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Код: DS-2CD1021-I

IP-КАМЕРА **DS-2CD1021-I** - 1080p 2.8 mm HIKVISION

Камера IP с производительным алгоритмом компрессии изображения H.264 что дает чистое изображение, мягкую пересылку изображения при максимальном разрешении 1080p (2.1 Мрх).

Диапазон ИК подсветки в зависимости от производителя, зависит от естественных условий (прозрачности воздуха, окружения, цвета стен, то есть так называемой отражательной способности сцены).

Совместимость камеры с интерфейсом ONVIF обеспечивает возможность применения ее в разных системах мониторинга IP, совместимых с этим интерфейсом, независимо от производителя. Возможность питания PoE, согласно со стандартом 802.3af делает устройство еще более универсальным и простым в установке.



Стандарт:	TCP/IP
Сенсор:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Размер матрицы:	2.1 Мрх
Система сканирования:	Прогрессивный
Разрешение:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Мрх , 1280 x 720 - 720p
Режимы работы:	Первичный и вторичный потоки могут быть в любой конфигурации Firmware V5.4.5 bulid 170123 • Основной поток : 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720 • Дополнительный поток : 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 320 x 240
Объектив:	2.8 mm
Угол обзора:	• 106 ° (данные производителя) • 103 ° (наши испытания)
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	30 m
Соотношения сигнал/шум (S/N):	> 50 dB
Интерфейс RS-485:	—
Слот для карты памяти:	—
Метод сжатия изображения:	H.264+ / H.264 / MJPEG

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Тревожные входы / выходы:	—
Аудио:	—
Поток (bitrate):	256 kbps ... 8192 kbps - H.264
Скорость передачи главного потока:	25 кадров в секунду @ 1080p
Сетевой интерфейс:	10/100 Base-T (RJ-45)
Сетевые протоколы:	TCP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IEEE 802.1x, IPv6, Bonjour
WEB Server:	Встроенный
Макс. количество он-лайн пользователей:	6
ONVIF:	2.6
Доступ с мобильного телефона:	<p>Порт: 8000 или доступ через облако</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Бесплатное приложение iVMS-4500 или Hik-Connect • iOS (iPhone): Бесплатное приложение iVMS-4500 или Hik-Connect
Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора:	admin / -
Адрес по умолчанию IP:	192.168.1.64
Порты доступа через веб-сайт:	80
Порты доступа через приложение на PC:	Порт: 8000 или доступ через облако - приложение iVMS-4200
Порт доступа через мобильного приложения:	8000
Порт ONVIF:	80
RTSP URL:	<ul style="list-style-type: none"> • Основной поток rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - RTSP - без авторизации rtsp://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - с авторизацией • Дополнительный поток rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - RTSP - без авторизации rtsp://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - с авторизацией
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none"> • ROI - повышение качества выбранных фрагментов изображения • EXIR - технология высокоэффективных инфракрасных диодов, которые равномерно освещают всю сцену, как центральную точку, так и углы • 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении • D-WDR - Широкий диапазон динамики освещения • ICR - Механический инфракрасный фильтр • BLC - настройка компенсация задней засветки • Режим день/ночь (color/b&w/auto) • Настройка зоны конфиденциальности • Детектор движения - 22 x 18 зоны движения • Sharpness - резкие контуры изображения • Mirror - Зеркальное отражение изображения
Питание:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 410 mA
Потребляемая мощность:	≤ 5.0 W
Корпус:	Compact - пластиковая
Цвет:	Белый
Класс плотности:	IP67

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Рабочая температура:	-30 °C ... 60 °C
Вес:	0.28 kg
Размеры:	173 x 70 x 66 mm
Поддерживаемые языки:	английский, болгарский, китайский, хорватский, чешский, датский, эстонский, финский, французский, греческий, испанский, голландский, японский, корейский, немецкий, норвежский, польский, португальский, русский, румынский, сербский, словацкий, словенский, шведский, тайский, турецкий, венгерский, вьетнамский, итальянский
Производитель/ Марка:	HIKVISION
Гарантия:	3 года