

NK54140R11

2-мегапиксельная уличная камера с поддержкой H.265 и моторизованным объективом



- Поддержка кодирования H.265
- Одновременное кодирование: H.265/H.264/MJPEG
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1920x1080
- Моторизованный объектив 5-50 мм с АРД
- Режим "День/Ночь"
- Аппаратный WDR
- Электромеханический ИК-фильтр
- ИК-подсветка с дальностью 50 метров
- Степень пыле- влагозащиты IP66
- Многозонный детектор движения
- Поддержка 2D DNR/3D DNR
- Поддержка технологии PoE
- Монтажная коробка с гермовводом в комплекте

IP-КАМЕРА NK54140R11 - ЭТО УЛИЧНАЯ IP-КАМЕРА С ПОДДЕРЖКОЙ H.265, ОСНАЩЕННАЯ 2-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ И УПРАВЛЯЕМЫМ МОТОРИЗОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ НАСТРАИВАТЬ ФОКУС И УГОЛ ОБЗОРА КАМЕРЫ УДАЛЕННО.

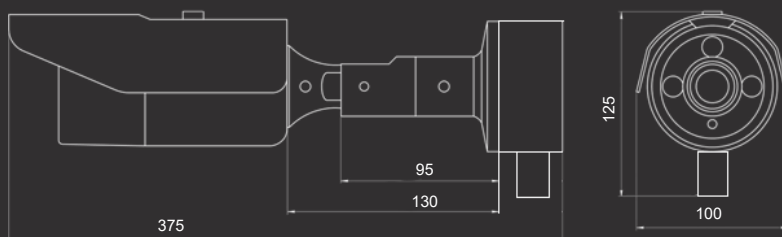


- 1 - Объектив
- 2 - ИК-подсветка
- 3 - Солнцезащитный козырек
- 4 - Датчик света
- 5 - Кронштейн
- 6 - Монтажная коробка

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, DHCP, IPv4/IPv6, ARP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, SSL, PPTP, DNS, UPnP, PPPoE (PAP, CHAP), IGMP, ICMP, ONVIF Profile S, Bonjour
Модель	NK54140R11	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Сенсор	1/3" КМОП, День/Ночь		
Размер сенсора	5.35x3.00 мм	Соединение	DHCP, статический адрес
Чувствительность	0.005 лк (день)/ 0.0005 лк (ночь)		
ИК-фильтр	Электромеханический	ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ	
Режимы ИК-фильтра	По датчику, по видеосигналу, по расписанию	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), сетевая ошибка, тревожный вход
Электронный затвор	От 1/25 до 1/8000 сек, настройка макс. значения	Отправка по почте	Кадры (установка разрешения): по событию, по расписанию периодически
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255		
WDR	Аппаратный	Отправка на FTP/NAS	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
Шумоподавление	2D DNR, 3D DNR (регулировка уровня)		
Компенсация засветки	HLC, BLC	Карта памяти	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ		
ОБЪЕКТИВ		РАЗЪЕМЫ	
Тип объектива	D14, F1.6, моторизованный, APD, пошаговая и постоянная регулировка зума и фокуса	Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset)
Фокусное расстояние	5 -50 мм	УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Угол обзора	От 6 до 55° (по горизонтали), От 3 до 33° (по вертикали),	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте) Веб-браузер IE 11.0 или выше
ВИДЕО		ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Видеопоток	H.265 Main Profile, H.264 Baseline Profile/Main Profile/High Profile, Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание	12 В (DC) PoE IEEE 802.3 af (Class 0): End-Span, Mid-Span
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720 Альтернативный поток: 704x576, 640x360, 480x268	Питание от БП*	6 Вт (Без ИК-подсветки)** 9.1 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Скорость кадров	H.265/H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Питание от PoE	6.9 Вт (Без ИК-подсветки)** 10.6 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Кодирование	H.265, H.264, Motion JPEG: пользовательские настройки H.265/H.264 режим: VBR с настройкой качества, CBR с настройкой отклонения скорости потока	Температура	от -45 до +50°C
Скорость потока	от 32 кбит/с до 16 Мбит/с	Класс защиты	IP66
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, Резкость, гамма-коррекция, баланс белого Отражение, переворот, APU Маска приватности (до 4-х зон) Синхронизация с источником света	Габаритные размеры	100x125x375 мм.
Баланс белого	Авто / Вручную	Вес (нетто)	1050 г.
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	Материал корпуса	Металл
ИК-ПОДСВЕТКА		МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Тип ИК-подсветки	ИК-светодиоды (3 шт.), 850нм	Сетевая карта	Да
Рабочая дальность	50 м.	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Угол	60°	ОС	Windows 10, 8, 7, Vista
Управление	Автоматическое вкл/выкл	Процессор	2.8 ГГц Intel или AMD
СЕТЬ		ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX	Видеокарта	256 Мб
		КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
		Комплект поставки	IP-камера (с кронштейном и объективом) Крепеж, ключ-шестигранник, Компакт-диск (с документацией и ПО) Монтажная коробка, упаковочная тара

* Источник питания в комплект поставки не входит и приобретается отдельно.

** Указано пиковое значение при работе зум-объектива.



Внимание! При покупке изделия проверяйте комплектацию и отсутствие механических повреждений. Характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.