

IP видеокамера SC-101FM IR



Паспорт

Описание камеры

IP беспроводная видеокамера SC-101FM IR имеет цилиндрическое исполнение в металлическом корпусе. Камера предназначена для установки как внутри помещения, так и снаружи. В основном применяется как обзорная.

Характеристики

1. Корпус

Корпус	Металл
Исполнение	Цилиндрическое
Герметичность	IP67
Рабочий диапазон температур, °С	-60+60
Габаритные размеры (Д,Ш,В), мм	165*70*70
Вес брутто, г	425

2. Объектив

Тип объектива	Фиксированный f=2.5/2.8/3.6/6
Угол обзора, °	115/105/87/65

3. Модуль камеры

o. Mogynb kan	.op 5.		
Сенсор	1/2	2.8" CMOS	
Чувствительность, лк	0.001		
Максимальное разрешение	1280*720		
Количество кадров в секунду	Первый поток	Второй поток	Третий поток
в разных разрешениях	1280*720(15к/с)	320x180(15к/c)	-
Дальность подсветки	До 30 метров		
Видеокодек	H.264		
Аудиокодек	G.711		
Сетевые протоколы	DHCP,ONVIF,P2P		
Битрейт, кбит/сек	512-2048	64-512	
Приложение	Yoosee		

4. Изображение

Настройки изображения	-
-----------------------	---

5. Smart видеоаналитика*

Анализ поведения	Детекция движения
6 Питанио	

питание

Питание, В	12 (DC)
Стандарт РОЕ (при наличии)	802.3 af/at
Потребляемая мощность, мА	600

7. Дополнительные опции**

PoE, микрофон/выход под микрофон, 4G.

^{*}Наличие показателей Smart видеоаналитики зависит от типа (серии) регистратора.

^{**}Возможность установки дополнительных опций В определенную согласовывается модель камеры при оформлении заказа.

Подключение камеры

Включение камеры производится при питании +12 В (DC). Недопустима подача питания несоответствующей полярности.

По проводному подключению IP адрес камере присваивается роутером по протоколу DHCP.

Для настройки беспроводного подключения провод локальной сети необходимо отсоединить. Камера запускает свою точку доступа WiFi (GW_AP_XXXX).

имя пользователя: admin

пароль: 123

	Протоколы подключения камеры
ONVIF	порт 5000

Сброс камеры до начальных настроек осуществляется кнопкой на кабеле камеры. Кнопку необходимо нажать и удерживать 3 секунды.

Подробную инструкцию по настройке камеры можно найти на сайте производителя www.si-cam.ru в разделе технической поддержки.

Производитель допускает возможность изменения конструкции, технических характеристик, внешнего вида, комплектации товара без предварительного уведомления. Допускается отклонение угла обзора камеры, по причине особенности производства камеры.