

IP-камера Tyto IPC 5B28s-BA-35 (FLEX) (2.8мм F 1.6 / ИК 4 x ARRAY)

Снят с производства



Производитель:	Tyto
Вес:	0.5 кг
Тип корпуса:	Цилиндрический (Bullet)
Установка:	Наружная
Видео кодек:	, H.265+, H.265, H.264+, H.264
Разрешение:	5 МП (16:9)
Чувствительность (цвет):	менее 0.001
Тип объектива:	Фиксированный
Угол обзора по гориз.:	90°-110° (2.8мм)
Подсветка:	до 30 м
Питание:	DC 12В/POE (802.3af)
Особенности:	Youtube трансляция (RTMP), Совместимость Hikvision/Dahua/XM, Встроен. микрофон

Новые модели



[Видеокамера Tyto IPC 5B28s-B1-30 \(FLX\) \(2.8мм F 1.6 Starlight | TWDR | MIC | 24 x SMD LED\)](#)

Код: 270639

Производитель: Tyto

Описание

Серия FLEX - это IP-камеры Tyto с гибким функционалом и оптимальной ценой. Камеры поддерживают нативные протоколы именитых производителей систем видеонаблюдения, оснащены более светочувствительными объективами, по сравнению с бюджетными камерами, имеют современный привлекательный дизайн.

Уличная IP камера Tyto 5B28s-BA-35 (FLEX) формирует видео с разрешением до 2592x1944 (5МП) с использованием светочувствительного сенсора Sony IMX 335 Starlight, что позволяет получать высокую детализацию изображения даже при низком уровне освещения. Модель предназначена для организации наружного видеонаблюдения, позволяя решать задачи обзорного видеонаблюдения (угол обзора камеры 101°).

Особенности:

- Сенсор 1/2.8" Sony IMX 335 Starlight
- Объектив $f = 2.8$ мм с апертурой F 1.6
- Videopоток: 5МП (2592x1944) @ 20 к/с (H.265)
- ИК-подсветка: 4 шт. ИК-диода типа ARRAY
- 3DNR, AWB, AGC, BLC, Defog, ROI
- Поддержка нативных протоколов
- Степень защиты корпуса IP67, IK10

Характеристики

Сенсор	5МП 1/2.8" Sony IMX 335 Starlight
Макс. разрешение	2592 x 1944
Объектив	2.8 мм
Апертура объектива	F 1.6
Углы обзора	Г: 101°; В: 59°
Мин. освещенность	0.005 Лк @ F 1.6 (1/5с); 0 с ИК
Дальность ИК-подсветки	до 35 м (4 шт. ИК-диодов типа ARRAY)
Режим день/ночь	Авто / Цвет / ЧБ / по расписанию
Кодеки видео	H.265 / H.264
Видео потоки	Основной: 2592x1944 @ 20 к/с; вторичный: 1920x1080 @ 25 к/с
Дополнительные функции	D-WDR, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, Private zone
Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP; SNMP v1/v2/v3, IEEE802.1X, IPv4/v6; Bonjour; SIP, ICMP, IGMP, QoS, SSL/TLS;
Протоколы совместимости	ONVIF 2.6 (Profile S,G), RTSP, HTTP CGI, H**n, D**a
Сетевой интерфейс	RJ-45 10/100Мбит/с
Аудио	встроенный микрофон

Тревожные контакты (I/O)	---
Тревога	движение
Видеоаналитика	Обнаружение человека (Human Detection); Пересечение линии (Line Crossing Detection)
Хранилище	FTP / NAS
Питание и потребление	DC 12В / PoE (802.3af), макс. 5Вт
Условия эксплуатации	-40 °С ~ 60 °С,
Степень защиты корпуса (материал)	IP67 (металл), IK10
Размеры и вес	Ø169X67X64мм; 350 грамм

IP-адрес по умолчанию	192.168.1.168
Порты данных (WEB / Private / ONVIF / RTSP / HTTPS)	80 / 8000 / 37777 / 554 / 443
RTSP URL по умолчанию	rtsp://192.168.1.168:554/live/main rtsp://192.168.1.168:554/live/sub
Логин/пароль по умолчанию	admin/ пароль необходимо установить при первом подключении
Подключение	IE / Chrome/ Firefox / FLEX VMS / APP DANALE