

2 мегапиксельная уличная цилиндрическая ІР камера

Onvie

IP видеокамера уличная цилиндрическая с ИК подсветкой, двухмегапиксельная, 1920×1080 , $30 \, \text{к/c}$, 1/2.9'' SONY EXMOR сенсор с прогрессивным сканированием 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), встроенная видеоаналитика (пересечение линии, вторжение в зону, детектор скорости, оставленные предметы, пропавшие предметы), BLC, HLC, WDR, 3DNR, накопление заряда, H.264/H.265, H.264+/H.265+, тройное кодирование, ROI, антитуман, е-mail, объектив 5-50 мм, механический ИК фильтр, DC 12V, PoE, герметичный разъем Ethernet, ИК подсветка 50м, -40+50°C.



Параметры видео	
Сенсор	1/2.9 SONY EXMOR сенсор IMX323, 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой),
	механический ИК-фильтр, ИК подсветка до 50 м
Затвор	От 1/3 с до 1/10000 с
Объектив	f=5-50 мм, угол обзора по горизонтали 76°-8.8°, F=1.4, ф14
Разрешение	1920x1080, 30 κ/c
Скорость передачи данных	От 64 до 8192 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Кодирование	H.264/H.265, H.264+/H.265+
Видеопотоки	 H.264/H.265, H.264+/H.265+ 1920x1080x30 (от 1 до 30 к/с) H.264/H.265, H.264+/H.265+ 704x576x30 или 352x288x30 (от 1 до 30 к/с) H.264/H.265, H.264+/H.265+ 352x288x30 (от 1 до 30 к/с)
Настройки	Яркость, Насыщенность, Цветность, Контрастность, Четкость, Затвор (авто и ручной), BLC, HLC, WDR, Накопление заряда, Антитуман, ROI, DNR, баланс белого автоматический и вручную
Тревожные события	Детектор движения, саботаж, пересечения линии, вторжения, отключения сети, конфликт IP адресов
Видеоаналитика	Пересечение линии, вторжение в зону, детектор скорости, оставленные предметы, пропавшие предметы
Сеть и интерфейсы	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	IPV4, IPV6, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, HTTP, UPnP, NTP, RTSP, SNMP, Bonjour, Multicast, HTTPS
Запись	E-mail по событиям
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms.tantos.pro
Безопасность	Программный и аппаратный сторожевой таймер, многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа
ONVIF	2.4
Пользователи	Не более 10 одновременных подключений
Эксплуатация	
Питание	912 B ±5%, PoE 802.3af
Потребляемая мощность	Не более 15 Вт
Габариты	80х324 мм(с кронштейном)
Рабочий диапазон температур	от -40 до +50°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft Windows 7/Windows 8.1/Windows 10 Microsoft Internet Explorer 9.х или старше
Веб интерфейс	Русский и английский
Комплект поставки	- IP-камера с объективом и кнопкой RESET - Влагозащищенный разъем RJ-45, ключ, крепеж - Компакт-диск с документацией и программным обеспечением - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.









