

## Двухмегапиксельная купольная IP камера с ИК подсветкой

Onvie

IP видеокамера купольная с ИК подсветкой, двухмегапиксельная  $1920 \times 1080 \times 15 \, \mathrm{k/c}$ ,  $1280 \times 960 \times 25 \, \mathrm{k/c}$ , 1/2.7" Aptina CMOS сенсор с прогрессивным сканированием  $0.1 \, \mathrm{Люкc}$  (день) /  $0.01 \, \mathrm{Люкc}$  (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), детектор движения, встроенная видеоаналитика (пересечение линии, вторжение), BLC, DWDR, DNR, накопление заряда, H.264/H.264 (тройное кодирование), ROI, антитуман, e-mail, объектив  $3.6 \, \mathrm{Mm}$ , механический ИК фильтр, DC  $12 \, \mathrm{V}$ , ИК подсветка  $20 \, \mathrm{m}$ ,  $-10+50 \, \mathrm{^{\circ}C}$ 



Параметры видео	
Сенсор	1/2.7 Aptina CMOS, 0.1 Люкс (день) / 0.01 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), механический ИК фильтр, ИК подсветка до 20 м
Затвор	От 1/3 с до 1/10000 с
Объектив	f=3.6 мм, угол обзора по горизонтали 98°,М12, F=2.0
Разрешение	1920x1080, 15 k/c
Скорость передачи данных	От 64 до 5192 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Кодирование	Тройное кодирование Н.264/Н.264
Видеопотоки	1. H.264 1920x1080x15 (от 1 до 15 к/с), 1280x960x25 (от 1 до 25 к/с), 1280x7260x25 (от 1 до 25 к/с), (High Main, Base Profile) 2. H.264 704x576x25 или 352x288x25 (от 1 до 25 к/с) (High, Main, Base Profile) 3. H.264 352x288x25 (от 1 до 25 к/с) (High, Main, Base Profile)
Настройки	Яркость, Насыщенность, Цветность, Контрастность, Четкость, Усиление, Затвор (авто и ручной), BLC DWDR, накопление заряда, антитуман. ROI, DNR
Тревожные события	Детектор движения, детектор саботажа
Видеоаналитика	Пересечение линии, вторжение
Экранное меню	Есть, русский и английский язык
Сеть и интерфейсы	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	IPV4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS ,SMTP, HTTP, HTTPS, UPnP, NTP, RTSP, PPPoE, SNMP
Тревоги	E-mail по событиям
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms.tantos.pro
Безопасность	Программный и аппаратный сторожевой таймер, многоуровневый доступ пользователей с защито паролем и настройкой прав доступа, черный и белый списки
ONVIF	2.4
Пользователи	Не более 10 одновременных подключений
Эксплуатация	
Питание	912 B ±5%
Потребляемая мощность	Не более 5 Вт
Габариты	92x69 mm
Рабочий диапазон температур	от -10 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 - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем любое время без предварительного уведомления.





