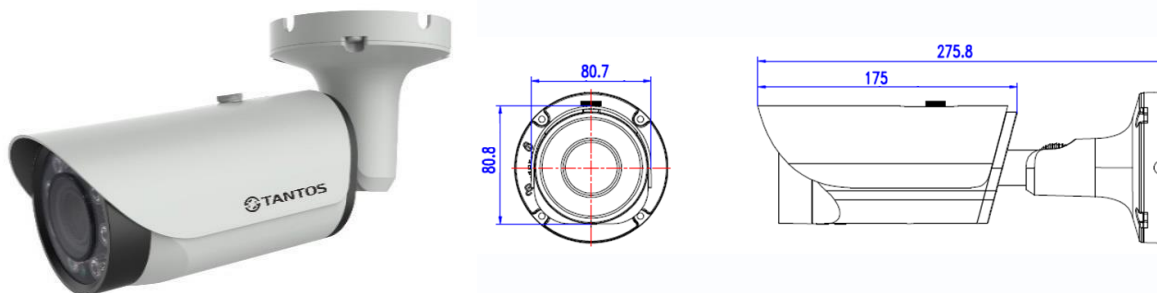


8 мегапиксельная уличная цилиндрическая IP камера с моторизованным объективом

IP видеочамера уличная цилиндрическая с ИК подсветкой, восьмимегапиксельная, 1/2.8" SONY STARVIS сенсор 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), 3840×2160×30к/с, детектор движения, детектор лиц, встроенная видеоаналитика 10 детекторов, BLC, WDR, 3DNR, H.265+/H.264+, ROI, антитуман, NAS, e-mail, моторизованный объектив 2.7-13.5мм, механический ИК фильтр, вход/выход звука, вход/выход тревоги, microSD до 128Гб, DC 12V, PoE, герметичный разъем Ethernet, адаптивная ИК подсветка до 50м, белая подсветка до 10м, -40+60°C.



Параметры видео	
Сенсор	1/2.8" SONY STARVIS IMX415, 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), механический ИК-фильтр, адаптивная ИК подсветка до 50 м, белая подсветка до 10м
Затвор	От 1/3 с до 1/10000 с
Объектив	Моторизованный, f=2.7-13.5 мм, угол обзора по горизонтали 108- 30, F=1.4
Разрешение	3840×2160
Скорость передачи данных	От 64 до 16000 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Кодирование	H.265+/H.264+
Видеопотоки	1. 3840 × 2160, 2592 × 1944, 2304×1728, 2560 × 1440, 2048×1536, 1920×1080, 1280×960 (от 1 до 30 к/с) 2. 1280×720, 704×576 или 352×288 (от 1 до 30 к/с) 3. 352×288 (от 1 до 30 к/с)
Настройки	Яркость, Насыщенность, Цветность, Контрастность, Четкость, Затвор (авто и ручной), BLC, HLC, WDR, Накопление заряда, Антитуман, ROI, DNR, ИК подсветка – автоматическая или ручная регулировка, белая подсветка, баланс белого – автоматическая или ручная регулировка
Тревожные события	Детектор движения, саботажа, отключения сети, конфликт IP адресов, ошибка хранилища
Видеоаналитика	Детектор лиц, детектор пересечения линии, вторжения в зону, оставленных предметов, пропавших предметов, вход в область, выход из области, детектор скорости, детектор праздношатания, детектор толпы, детектор парковки, детектор аудио
Сеть и интерфейсы	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, NAS, HTTP, UPnP, NTP, RTSP, FTP, Bonjour, Multicast, HTTPS
Вход / Выход звука	Линейный, G.711A, 64 кбит/с, RCA/RCA
Входы/выходы тревоги	1/1
SD карта	Micro SD/SDHC/SDXC до 128Гб
Запись	SD, NAS, e-mail по событиям и расписанию
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис http://vms.tantos.pro
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа, черный и белый списки
ONVIF	2.6
Пользователи	Не более 10 одновременных
Эксплуатация	
Питание	9...12 В ±5%, PoE 802.3af
Потребляемая мощность	Не более 11 Вт
Габариты	104×276 мм (с кронштейном)
Рабочий диапазон температур	от -40 до +60°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
Системные требования	Microsoft Windows 8.1/Windows 10 Microsoft Internet Explorer 10.x или старше
Веб интерфейс	Русский и английский
Комплект поставки	- IP-камера с объективом и кнопкой RESET - Влагозащищенный разъем RJ-45, ключ, колодка тревожного входа/выхода, крепеж - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.

