

2 мегапиксельная уличная цилиндрическая IP камера

IP видеочамера уличная цилиндрическая с ИК подсветкой, двухмегапиксельная, 1920x1080, 30к/с, 1/2.8 SONY STARVIS сенсор 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), детектор движения, встроенная видеоаналитика (10 детекторов), BLC, WDR, 3DNR, H.264+/H.265+ тройное кодирование, ROI, антитуман, FTP, NAS, e-mail, объектив 2.8 мм, механический ИК фильтр, вход/выход звука, вход/выход тревоги, microSD до 128Гб, DC 12V, PoE, герметичный разъем Ethernet, адаптивная ИК подсветка ДО 30 м, -40+60°С.



Параметры видео	
Сенсор	1/2.8 SONY STARVIS сенсор IMX307, 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), механический ИК-фильтр, адаптивная ИК подсветка до 30 м
Затвор	От 1/3 с до 1/10000 с
Объектив	f=2.8 мм, угол обзора по горизонтали 101°
Разрешение	1920x1080, 30 к/с
Скорость передачи данных	От 64 до 8192 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Кодирование	H.265+/H.264+
Видеопотоки	1. 1920x1080x30 (от 1 до 30 к/с) 2. 704x576x30 или 352x288x30 (от 1 до 30 к/с) 3. 352x288x30 (от 1 до 30 к/с)
Настройки	Яркость, Насыщенность, Цветность, Контрастность, Четкость, Затвор (авто и ручной), BLC, Подавление мерцаний, WDR, DWDR, Баланс белого (авто и ручной), Антитуман, ROI, DNR
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 празднования, 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 вход/выход, G.711A, 64 кбит/с, RCA/RCA
Входы/выходы тревоги	1/1
SD карта	Micro SD/SDHC/SDXC до 128Гб
Запись	FTP, 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 8 Вт
Габариты	67x210 мм (с кронштейном)
Рабочий диапазон температур	от -40 до +60°С
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.

