

## 5 мегапиксельная уличная цилиндрическая IP камера



IP видекамера уличная цилиндрическая с умной двойной подсветкой (Smart Dual Light), пятимегапиксельная, 2960x1664x20к/с, 1/2.7" сенсор 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с LED или ИК подсветкой), встроенная видеоаналитика, BLC, HLC, DWDR, DNR, ROI, антитуман, H.264+/H.265+, e-mail, объектив f=2.8мм, DC 12V, PoE, встроенный микрофон, герметичный разъем Ethernet, умная двойная подсветка (адаптивная белая подсветка до 30м, ИК подсветка до 30м), -40+60°C

<b>Камера</b>	
Сенсор	1/2.7" сенсор, 0.01 Люкс (день) / 0 Люкс (с LED или ИК подсветкой)
Разрешение	2960x1664
Подсветка	Адаптивная ИК подсветка до 30м, адаптивная белая подсветка до 30м
Объектив	f=2.8 мм, угол обзора по горизонтали 97°, по вертикали 54°, по диагонали 112°, F=2.0
Затвор	От 1/3 с до 1/100000 с
<b>Видео</b>	
Скорость передачи данных	От 64 до 8504 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Видеопотоки	1. 2960 x 1664 (от 1 до 20 к/с), 2560x1440, 2688x1520, 1920x1080 (от 1 до 30 к/с) H264/H.265/H264+/H.265+ 2. 1280x720, 704x576 или 352x288 (от 1 до 30 к/с) H264/H.265/H264+/H.265+/MJPEG
<b>Изображение</b>	
Настройки	Раздельные настройки изображения для дня и ночи: яркость, насыщенность, цветность, контрастность, четкость, затвор (авто и ручной), BLC, HLC, подавление мерцаний, DWDR, баланс белого (авто и ручной), антитуман, 2D/3D DNR, ROI
Отображение	Зеркальное отображение по горизонтали и вертикали, в обеих плоскостях
Маскирование	4 зоны
Наложение водяного знака	До 128x128 24 бит bmp
<b>Параметры аудио</b>	
Микрофон	Встроенный
Кодирование	G.711A/ G.711U, 64 кбит/с
<b>Тревожные события</b>	
Тревожные события	Детектор движения, детектор саботажа
Видеоаналитика	Умный детектор движения, пересечения линии, вторжения (детектор людей и транспорта для каждого из этих детекторов)
<b>Сеть</b>	
Сетевые протоколы	IPV4, ARP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, HTTP, UPnP, NTP, RTSP, Multicast, HTTPS, FTP, e-mail
Соединение	DHCP, Статический адрес, облачный сервис <a href="http://vms2.tantos.pro">http://vms2.tantos.pro</a>
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа, черный и белый списки
Совместимость	Onvif Profile S, G, T
<b>Хранение</b>	
Запись	E-mail по событиям, FTP по событиям и по расписанию
<b>Интерфейсы</b>	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Кнопка сброса настроек	Нет
<b>Эксплуатация</b>	
Питание	9...12 В ±5%, PoE 802.3af
Потребляемая мощность	Не более 6 Вт
Габариты	66 x 69 x 166 мм (с кронштейном)
Рабочий диапазон температур	от -40 до +60°C
Относительная влажность	от 10 до 95% (без конденсата)
Степень защиты	IP67
Материал корпуса	Пластик/Метал
Системные требования	Microsoft Windows 10/ 11 64 бит, Internet Explorer 11 или старше, Chrome, Firefox, Edge
Комплект поставки	- IP-камера с объективом - Влагозащищенный разъем RJ-45, ключ, крепеж - Паспорт - Упаковочная тара
Примечание	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.

