

Видеокамера C500BP25(2.8AD)



IP видеокамера уличная цилиндрическая с ИК подсветкой, пятимегапиксельная, 1/2.8" SONY STARVIS сенсор 0.01 Люкс (день) / 0.001 Люкс (ночь) / 0 Люкс (с ИК подсветкой), 2592×1944×25 к/с, детектор движения, детектор лиц, встроенная видеоаналитика 10 детекторов, BLC, WDR, 3DNR, H.265+/H.264+, ROI, антитуман, NAS, e-mail, фиксированный 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 30м, -40+60°C

Основные технические характеристики

C500BP25(2.8AD)

Сенсор	1/2.8" SONY STARVIS IMX335 , 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 95, F=1.4
Разрешение	2592 x 1944
Скорость передачи данных	От 64 до 8804 кбит/с
Управление потоком	Переменный битрейт (VBR) или постоянный битрейт (CBR)
Кодирование	H.265+/H.264+
Видеопотоки	1. 2592 x 1944, 2304x1728, 2560 x 1440, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960 (от 1 до 30 к/с) 2. 1280x720, 704x576 или 352x288 (от 1 до 30 к/с) 3. 352x288 (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

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, RTP, RTSP, FTP, Bonjour, Multicast, HTTPS
Соединение	DHCP, Статический адрес
Основные технические характеристики	
С500BP25(2.8AD)	
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
SD карта	Micro SD/SDHC/SDXC до 128Гб
Запись	SD, NAS, e-mail по событиям и расписанию
Параметры аудио: Вход/ Выход	Линейный, G.711A, 64 кбит/с, RCA/RCA
Параметры тревоги: Вход/ Выход	1/1
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем и настройкой прав доступа, черный и белый списки
Пользователи	Не более 10 одновременных
ONVIF	2.6
Питание	9...12 В ±5%, PoE 802.3af
Потребляемая мощность	Не более 8 Вт
Габариты	76x211 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 с тарше
Веб интерфейс	Русский и английский
Комплект поставки	- IP-камера - Установочный комплект - Упаковочная тара Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.