

Видеокамера сетевая DH-SD29204T-GN

Паспорт



Назначение

Сетевая камера DH-SD29204T-GN – это профессиональная, миникупольная, антивандальная поворотная камера для ведения дневной и ночной съёмки. Допускается эксплуатация в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Особенности

Высокое разрешение. Камера позволяет производить запись до **30 кадров/сек** с разрешением **2 MEGA (1920x1080)**, поддерживая при этом два потока с различными разрешениями и характеристиками.

Поворотный механизм. Камера поддерживает возможность удаленного управления объективом, изменяя угол поворота (**Pan**), наклона (**Tilt**) и фокусное расстояние (**Zoom**)

Режим день-ночь. Благодаря интегрированным ИК-светодиодам видеокамера обеспечивает ИК-подсветку до 30м.

Запись на внутреннее устройство хранения. В камеру можно установить microSD карту памяти до 64Gb. Это позволяет использовать её как мобильное записывающее устройство, не зависящее от стационарного хранилища архива.

Программное обеспечение. Производитель предоставляет бесплатное ПО.

Встроенная видеоаналитика. Программное обеспечение камеры позволяет отслеживать пересечение линии, вторжение, смену сцены, детектировать лица в кадре и пр.

Расширенные возможности. DWDR, Ultra DNR, AWB, AGC, BLC, датчик уровня освещения; механический ИК-фильтр;

PoE. Возможность питания по технологии PoE (802.3af).

Технические характеристики

Датчик изображения	1/2.7" CMOS
Объектив	Вариофокальный, моторизованный 2.7 - 11 мм, F1.6 – 2.8 (4x Zoom)
Углы обзора	112.5° - 39° по горизонтали
Pan/Tilt-управление	Угол поворота 0°~360° (100°/с), наклона 0°~90° (60°/с)
Функция день-ночь	Механический ИК-фильтр
ИК подсветка	до 30 м
Минимальная светочувствительность	0.05 Лк/F1.6 (цвет.), 0.005 Лк/F1.6 (ч/б)
Максимальное разрешение	2 MEGA (1920x1080): 30 кадр/с
Сжатие изображения	Motion JPEG, H.264
Аудио	Встроенный микрофон, G.711a/G.711u/PCM
Поддержка карт памяти	Слот для microSD карты памяти, до 64 Gb
Потоковое видео	Одновременно 2 потока MJPEG, H.264; управляемые частота кадров и полоса пропускания; поддержка Unicast и Multicast, RTSP
Безопасность	Многопользовательский разноуровневый доступ с защитой паролем, HTTPS
Встроенная видеоаналитика (опционально)	Пересечение линии, вторжение, смена сцены, детектирование лица в кадре и др.
Тревожные входы/выходы	нет
Материал корпуса	Металл + пластик
Электропитание	12 V DC, 1.2 A, Максимум 13 W, PoE (802.3af)
Условия эксплуатации	-30 ~ 60 °C
Поддерживаемые протоколы	IPv4/ IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
Габаритные размеры	132.7x116.5 мм
Масса	950г

Правила и условия монтажа и подключения

Видеокамеру следует устанавливать на вертикальной поверхности.

- 1) С помощью винтов из комплекта прикрепите камеру к поверхности
- 2) Отрегулируйте положение камеры
- 3) Подключите камеру к коммутатору с поддержкой технологии PoE или используйте внешнее питание
- 4) Настройте камеру с помощью поставляемого в комплекте ПО



ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.

Скачайте "Руководство по эксплуатации" на сайте www.secur.by

Правила и условия безопасной эксплуатации

- Внимательно прочитайте данное руководство, прежде чем использовать видеокамеру.
- Устанавливайте видеокамеру в строгом соответствии с руководством пользователя, соблюдая правила техники безопасности.
- Не подвергайте видеокамеру ударам и сильным вибрациям.
- Защитите шнуры питания и видеосигнала, выходящие из видеокамеры. Избегайте резких перегибов, особенно в месте выхода шнуров из корпуса.
- Установка и обслуживание видеокамеры должна производиться только квалифицированным персоналом.

Комплектность и упаковка продукта

В комплект видеокамеры входит:

- Видеокамера в сборе 1 шт.
- Монтажные материалы 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

Каждая камера имеет индивидуальную упаковку, предохраняющую ее от повреждений во время транспортировки и хранения.

Правила и условия хранения и транспортировки

Видеокамеру следует хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от минус 20°C до плюс 70°C и относительной влажности воздуха до 80%, избегая попадания влаги и механических воздействий. Видеокамеру допускается транспортировать только в закрытом транспорте. После транспортирования и хранения видеокамеры при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ ее необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

Диагностика и устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Устранение причины
Отсутствует питание	Неисправность питания	Проверьте исправность блока питания, кабеля
	Отсутствие питания PoE	Проверьте коммутатор
Отсутствует подключение к сети	Сетевое оборудование	Проверьте коммутатор
	Сетевые настройки	Проверьте настройки сети

Если не удастся устранить неисправность, обратитесь в ближайший сервисный центр или к продавцу.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет три года с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.

Изготовитель оставляет за собой право на изменение характеристик, не влияющее на общую функциональную принадлежность устройства.

Производитель: ZHEJIANG DANHUA VISION TECHNOLOGY CO.,LTD.

The 1st Floor, Building F, NO.1199 Bin'An Road, ChangHe Street, BinJiang District, HangZhou, P.R.China. 310053

По вопросам приобретения, консультаций и ремонта обращаться в ООО «Сфера Секьюрити» Республика Беларусь, 220118, г.Минск, ул. Машиностроителей, 29, офис 117, тел./факс. (017) 341-50-50

Дата производства:

_____ 20__ г.
(Месяц) (Год)

Отметка о продаже

(дата)

(подпись)