

DH-SD49225T-HN

2Мп 25x Starlight Скоростная PTZ IP видеочамера



- 1/2.8" SONY Exmor R CMOS
- 25x оптическое увеличение
- Поддержка H.265/H.264 до 3-х потоков
- Поддержка технологии Starlight
- 50 к/с при разрешении 1080P, 25/50 к/с при разрешении 720P
- Видеоаналитика
- Поддержка технологии PoE+
- Дальность ИК подсветки до 100м
- IP66



Описание

Благодаря оптическому увеличению и точности выполнения панорамирования и наклона, эта серия представляет собой удачное решение для большого числа задач. Сочетание ИК подсветки и технологий Starlight и WDR обеспечивает качественную картинку при любом освещении.

Функции

Технология Starlight

Благодаря технологии Starlight, эта камера идеально подходит для условий с недостаточным освещением. Решение предлагает качественную картинку при условиях минимального окружающего освещения. Технология Starlight предлагает цветное изображение в условиях почти полной темноты (0.005 люкс).

Широкий динамический диапазон

Встроенная технология широкого динамического диапазона (WDR), нормализует яркую картинку, даже в самых сложных условиях контраста освещения. Для задач со сложными условиями высокой и одновременно низкой освещенностью, аппаратный WDR(120dB) одновременно оптимизирует яркие и темные участки сцены, чтобы обеспечить высокое качество изображения.

H.265

Камера поддерживает кодек H.265, это обеспечивает экономию до 50% пропускной способности, а также увеличивает глубину архива по сравнению с кодом H.264

Окружающая среда

Диапазон температур $-40^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ и класс защиты IP66 дают возможность установку камеры в экстремальные условия окружающей среды.

Защита

Камера подходит даже для нестабильных условий уличного применения. Грозазащита по напряжению до 6KV обеспечивает надёжную защиту.

Совместимость

Камера поддерживает протокол ONVIF (Open Network Video Interface Forum), что обеспечивает работу камеры с устройствами и программным обеспечением других производителей.

Характеристики**Камера**

Модель	DH-SD49225T-HN
Видеокамера	
Матрица	1/2.8" SONY Exmor R CMOS
Разрешение	2Мп
RAM/ROM	1024МВ/128МВ
Чувствительность	Цвет: 0.005Лк@ F1.6/ 0Лк@ F1.6 (ИК вкл.)
Соотношение сигнал/шум	Более 50дБ
Дальность ИК подсветки	До 100м
Управление ИК подсветкой	Авто/Вручную
Модуль ИК подсветки	6 диодов

Объектив

Фокусное расстояние	4.8мм ~ 120мм
Апертура	F1.6 ~ F4.4
Угол обзора	По горизонтали: 59.2° ~ 2.4°
Оптическое увеличение	25x
Управление фокусировкой	Авто/Вручную
Мин. расстояние до объекта	100мм

PTZ функционал

Углы обзора	По горизонтали: 0° ~ 360°; По вертикали: -15° ~ 90°, авто переверот 180°
Скорость в ручном режиме	Пан.: 0.1° ~ 200°/с; Наклон: 0.1° ~ 120°/с
Скорость по предустановкам	Пан.: 240°/с; Наклон: 200°/с
Количество предустановок	300
Режимы	5 Шаблонов; 8 Туров; Панорамирование; Сканирование
Действия при отсутствии команд	Вызов Предустановки/Сканирования/Тура/Обхода при отсутствии команд в указанный период
Протоколы	DH-SD

Видеоаналитика

Автоматическое слежение	Нет
Функции IVS	Пересечение линии (Tripwire)
	Контроль области/Вторжение в область (Intrusion)
	Пропавшие и оставленные предметы (Object Abandoned/Missing)

Видео

Сжатие	H.265/H.264/MJPEG	
Видеопотоки	3	
Разрешение	1080P (1920x1080)/720P (1280 x720)/D1 (704x576/704x480)/CIF (352x288/342x240)	
Частота кадров	Основной поток	1080P/720P (1 ~ 50к/с)
	Дополнительный поток 1	D1/CIF (1 ~ 25к/с)

	Дополнительный поток 2	720P/D1/CIF (1 ~ 25к/с)
Тип битрейта	CBR/VBR	
Битрейт	H.265/H.264: 448 ~ 8192кБит/с MJPEG: 5120 ~ 10240кБит/с	
День/Ночь	Авто(ICR)/Цветной/Ч/Б	
Компенсация засветки	BLC/HLC/WDR (120dB)	
Баланс белого	Авто/ATW/Улица/Помещение/Вручную	
Усиление сигнала	Авто/Вручную	
Шумоподавление (DNR)	Ultra DNR (2D/3D)	
Обнаружение движения	Поддерживается	
Область интереса (ROI)	Поддерживается	
Электронная стабилизация изображения (EIS)	Нет	
Функция "Антитуман" (Defog)	Поддерживается	
Цифровое увеличение	16x	
Поворот изображения	180°	
Приватные зоны	До 24 зон	

Аудио

Сжатие	G.711a/G.711Mu/G.726/AAC
--------	--------------------------

Сеть

Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Сетевые протоколы	HTTP; HTTPS; TCP/IP; ARP; RTSP; RTP; UDP; MTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; ICMP; IGMP; SNMP; Multicast
Совместимость	ONVIF, CGI
Максимальное число подключений	До 20 пользователей
Слот для карты памяти	Micro SD до 128Гб
Веб интерфейс	IE10/Google/Firefox/Safari
Программное обеспечение	Smart PSS, DSS
Мобильные платформы	iPhone, iPad, Android, Windows Phone

Интерфейсы

Аналоговый видеовыход (960H)	Нет
Аудио входы/выходы	1/1
RS485	Нет
Тревожные входы/выходы	2/1

Электропитание

Питание	DC 12В, PoE+ (802.3at)
Потребление	13Вт, (20Вт - при вкл. ИК)

Условия эксплуатации

Рабочие условия	-40 ~ +70°C, относительная влажность менее 90%
-----------------	--

Класс защиты	IP66
Вандалозащищённость	Нет
Общие данные	
Материал корпуса	Металл
Размеры	Ф160мм x 295мм
Вес нетто	4кг
Вес брутто	4.2кг

Информация		
Тип	Название	Описание
2Мп PTZ Камера	DH-SD49225TN-HN	2Мп 25x Starlight скоростная PTZ IP видеочамера, WDR, PAL
	SD49225TN-HN	2Мп 25x Starlight скоростная PTZ IP видеочамера, WDR, PAL
Аксессуары	PFB305W	Настенное крепление
	PFA111	Адаптер крепления
	DC12B	Блок питания
	PFA140	Распаечная коробка
	PFB300C	Потолочное крепление
	PFA120	Установочная коробка
	PFA150	Крепление для столба
	PFA151	Угловое крепление
PFB303S	Крепление для парашюта	

Аксессуары

В комплекте:



PFB305W

Аксессуары

Дополнительно:



PFA111



DC12B



PFA120



PFA140



PFB300C



PFB303S



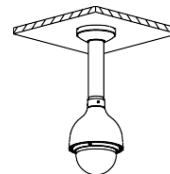
PFA150



PFA151

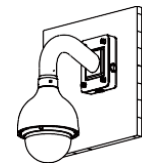
Потолочное крепление

PFA110 + PFB300C



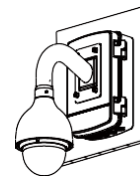
Установочная коробка

PFA110 + PFB300S + PFA120



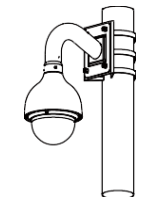
Распаечная коробка

PFA110 + PFB300S + PFA140



Крепление для столба

PFA110 + PFB300S + PFA150



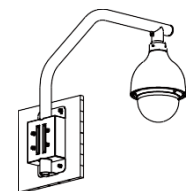
Угловое крепление

PFA110 + PFB300S + PFA151



Крепление для парашюта

PFA110 + PFB303S



Размеры(мм)

