

DS-2DE4A299I-Z25

2 Мп Сетевая ИК PTZ Видеокамера



DS-2DE4A299I-Z25 2Мп Сетевая ИК PTZ Видеокамера оснащенная 1/2.8" progressive scan CMOS. Благодаря объективу с 25 x оптическим зумом камера обеспечивает хорошую детализацию обширных областей.

Эта серия камер может быть широко использована для получения изображений высокой четкости в различных сценариях, таких как реки, дороги, железные дороги, аэропорты, площади, парки, живописные места и места проведения мероприятий и т. д.

## Основная информация:

- Разрешение 2 МП
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- Аппаратный WDR 120 дБ
- Обнаружение движения, вторжения в область и пересечения линии
- Слот для MicroSD до 256 Гб
- ИК-подсветка до 60М
- Широкий температурный диапазон: -40°C...+65°
- IP66
- Питание DC12В/PoE+(802.3 at, class4)



## ▪ Спецификация

<b>Камера</b>	
Матрица	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Чувствительность	Цвет: 0.005 лк @ (F1.6, AGC вкл.) Ч/Б: 0.001 лк @ (F1.6, AGC вкл.), Олк с ИК
Скорость электронного затвора	1/1 ~ 1/30,000 с
Дальность ИК-подсветки	60
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр
<b>Объектив</b>	
Фокусное расстояние	4.7 ~ 120 мм, 25x
Минимальное рабочее расстояние	10 – 1500мм (Wide-Tele)
Угол обзора объектива	По горизонтали: 57.6° ~ 2.7° (wide-tele) По вертикали: 34.4° ~ 1.4° (wide-tele) По диагонали: 64.5° ~ 2.9° (wide-tele)
Фокусировка	Авто/ полуавтоматическая/ вручную
Цифровое увеличение	16x
Автослежение	Есть
Диафрагма	F1.6 – F3.5
Оптическое увеличение	25x
Цифровое увеличение	16x
Скорость увеличения	3.2с (оптич. Wide-Tele)
<b>Поворот и наклон</b>	
Диапазон поворота	360°
Диапазон наклона	-5° - 90° (автопереворот)
Скорость вращения	Вручную: 0.1° - 300°/с; по предустановке: 350°/с
Скорость наклона	Вручную: 0.1° - 160°/с, по предустановке: 200°/с
Память позиции при выключении	Поддерживается
Предустановки	300
Стоп-кадр при переходе на предустановку	Поддерживается
Патрули	8, до 32 предустановок в каждом
Шаблоны	4, по 10 минут на каждый
Действия при простое	Предустановка, патрулирование, автосканирование, вертикальное сканирование, панорамное сканирование, случайное сканирование, сканирование кадра
Действия по расписанию	Предустановки, патрулирование, автосканирование, вертикальное сканирование, панорамное сканирование, случайное сканирование, сканирование кадра, перезагрузка, инициализация
Отображение PTZ позиции	Поддерживается
Срабатывание тревоги	Smart видеоаналитика, обнаружение несанкционированных действий, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища

Действия по тревоге	Предустановка, патрулирование, вызов шаблона, запись на microSD/SDHC карту, активация реле, уведомление клиента, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи
<b>Видео</b>	
Видеосжатие	Основной поток: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Дополнительный поток: H.265/H.264/MJPEG Третий поток: H.265/H.264/MJPEG
Профиль H.264	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
Профиль H.265	Main profile
Битрейт видео	32 кбит/с – 16384 кбит/с
Аудиосжатие	G.711alaw/G.711ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC
Битрейт аудио	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2)/32Kbps(PCM)/16-64Kbps(AAC)
<b>Сеть</b>	
Протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
Безопасность	Аутентификация пользователя (ID и пароль), аутентификация хоста (Mac), фильтрация IP-адресов, шифрование HTTPS, управление доступом IEEE 802.1x
Сетевое хранение	NAS (NFS, SMB/CIFS), auto network replenishment (ANR)
API	Открытый платформонезависимый интерфейс управления на основе протокола HTTP/HTTPS
Совместимость	ONVIF, ISAPI, CGI, HIKVISION SDK
<b>Изображение</b>	
Максимальное разрешение	1920 ч 1080
Основной поток	50 к/с (1920 x 1080, 1280x960, 1280x720)
Дополнительный поток	25 к/с (704x576, 640x480, 352x288)
Третий поток	25 к/с (1920x1080, 129-x960, 1290x720, 704x576, 640x480, 352x288)
SVC	Поддерживается
Настройки изображения	Насыщенность, яркость, контраст, резкость и режим поворота, наложение изображения настраиваются через клиентское ПЛО или веб-браузер
Улучшение изображения	Аппаратный WDR 120дБ, 3D DNR, BLC, ROI, AGC
Возможность отображения титров (текст, дата, время)	Поддерживается
Длина текстового поля	32 символа
Переключение «день ночь»	Авто/ по расписанию/ по тревоге
<b>Интерфейсы</b>	
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Ethernet
Локальное хранилище	Слот для microSD/SDHC до 256 Гб
Аудиовход/аудиовыход	1 вход/ 1 выход
Тревожные интерфейсы	2 входа/ 2 выхода
Кнопка сброса настроек	Есть
<b>Smart видеоаналитика</b>	
Детекция движения	Обнаружение пересечения линии, вторжения в область, входа/выхода из области, оставленных/пропавших предметов