

ZRE-D2Z-12



ZORKY



Основные свойства

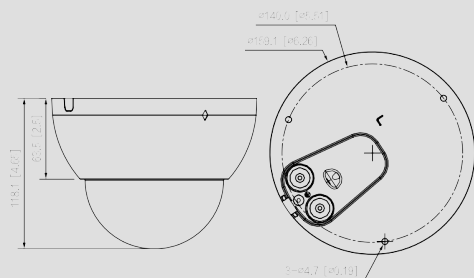
- Разрешение 2MP, 1920×1080 при 30к/с
- Светочувствительность 0.002 люкс
- ИК подсветка до 40м
- Поддержка Micro SD карт до 256Gb
- Трехпоточное кодирование H.265 & H.264
- ROI, SVC, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265
- Питание POE на расстоянии до 800м
- Сбор метаданных
- Детекция лица и его атрибутов
- Подсчет людей
- Защита периметра

Аксессуары



ZRA-21D

Размеры



Купольная 2МП сетевая камера

Камера	
Матрица	1/2.8" 2МП STARVIS™ КМОП
Мин. освещенность	0.002 люкс при F1,5 (цвет, 30 IRE) 0.0002 люкс при F1,5 (ч/б, 30 IRE)
Скорость затвора	Авто/ручной 1/3 с–1/100 000 с
Соотн. сигнал/шум	>56Дб
Объектив	2,7 мм–13,5 мм (моторизированный)
Дальность ИК	40м
День-ночь	Авто (ICR)/Цвет/Ч/Б
WDR	140 Дб
Стандарты сжатия	
Кодеки сжатия	H.265+, H.265, H.264+, H.264, H.264B, H.264H, MJPEG
Видео поток	H.264: 32 kbps–8192 kbps H.265: 32 kbps–8192 kbps
Количество потоков	3
Изображение	
Разрешение	1920×1080
Кадров в секунду	30
Обработка изображения	Поворот изображения, цветность, контраст, WDR, 3D NR, HLC, BLC, баланс белого, шумоподавление, антитуман, коридорный режим и другие
Режимы	День/ночь/авто
Сеть	
Сетевые хранилища	FTP сервер; SFTP; карта Micro SD (до 256 Gb); NAS;
Типы тревожных событий	Движение, саботаж, потеря соединения, ошибка пароля, неисправность хранилища, вторжение, фальсификация видео, смена сцены и другие
Протоколы	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP; Bonjour
Безопасность	Защита видео, микропрограммы и конфигурации; Digest; WSSE; блокировка аккаунтов; логирование; фильтрация по IP/MAC; создание X.509 сертификатов; syslog; HTTPS; 802.1x; trusted boot; trusted execution; trusted upgrade
Общие протоколы	Onvif S,G и T; CGI; P2P; Milestone
Интерфейсы	
SD карта	Micro SD до 256 Gb
Сеть	RJ-45 (10/100/1000 Base-T)
Аудио	Вход\Выход (PCM; G.711a; G.711Mu; G.726; G.723)
Тревожны вх\вых	1\1
Основные	
Рабочие условия	-40+60, Влажность не более 95%
Питание	DC 12 В (±30 %), AC 24 В (±30 %), PoE (802.3af)
Потребление	Максимум 11.8Вт (12 VDC); 11.5Вт (24 VAC); 11.3Вт (PoE)
Классы защиты	IP67; IK10
Корпус	Метал и пластик
Размеры	Ф159,0 мм × 117,9 мм
Вес	0.95 кг



EAC

FC

CE

ONVIF