



## Основные свойства

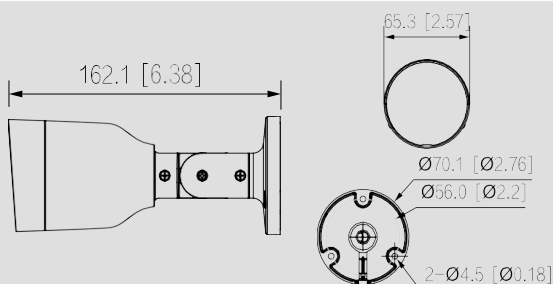
- Разрешение 5MP, 2880×1620 при 30к/с
- Светочувствительность 0.01 люкс
- ИК подсветка до 35м
- ROI, SMART H.264 +/-H.265+
- Интеллектуальная подсветка
- Грозозащита и широкий диапазон входного напряжения питания
- Встроенный микрофон

## Аксессуары



ZRA-37D

## Размеры



## Цилиндрическая 5МП сетевая камера

<b>Камера</b>	
Матрица	1/2.7" 5МП STARVIS™ КМОП
Мин. освещенность	0.01 люкс при F1.8 (цвет, 30 IRE) 0.001 люкс при F1.8 (ч/б, 30 IRE)
Скорость затвора	Авто/вручную 1/3 с – 1/100000 с
Соотн. сигнал/шум	>56Дб
Объектив	3.6 мм
Дальность ИК	35 м
День-ночь	Авто (ICR)/ цвет / Ч/Б
WDR	DWDR
<b>Стандарты сжатия</b>	
Кодеки сжатия	H.265; H.264; H.264B; MJPEG
Видео поток	H.264: 32 kbps–8192 kbps H.265: 12 kbps–8192 kbps
Количество потоков	2
<b>Изображение</b>	
Разрешение	2880×1620
Кадров в секунду	30
Обработка изображения	Поворот изображения, цветность, контраст, DWDR, 3D NR, HLC, BLC, баланс белого, усиление сигнала, шумоподавление, интеллектуальная ИК-подсветка и другие
Режимы	День/ночь/авто
<b>Сеть</b>	
Сетевые хранилища	FTP сервер
Типы тревожных событий	Движение, саботаж, потеря соединения, ошибка пароля, вторжение, фальсификация видео и другие
Протоколы	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast
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 и T; CGI; CGI; P2P; Genetec; Milestone
<b>Интерфейсы</b>	
SD карта	нет
Сеть	RJ-45 (10/100 Base-T)
Аудио	да (G.711a; G.711Mu; G.726; PCM), встроенный микрофон
Тревожны вх\вых	нет
<b>Основные</b>	
Рабочие условия	-40 +60, Влажность не более 95%
Питание	12V DC/PoE (802.3af)
Потребление	Максимум 3.9Вт (12V DC); 4.5Вт (PoE)
Классы защиты	IP67
Корпус	Метал
Размеры	162,1 мм × 70,1 мм
Вес	0.32 кг

