

## Цилиндрическая 2МП сетевая камера



### Основные свойства

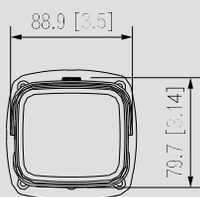
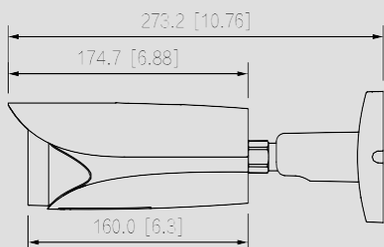
- Разрешение 2MP, 1920x1080 при 30к/с
- Светочувствительность 0.001 люкс
- ИК подсветка до 70м
- Поддержка Micro SD карт до 256Gb
- Трехпоточное кодирование H.265 & H.264
- ROI, SVC, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265
- Питание POE на расстоянии до 800м
- Сбор метаданных
- Детекция лица и его атрибутов
- Подсчет людей
- Защита периметра

### Аксессуары



ZRA-21B

### Размеры



<b>Камера</b>	
Матрица	1/2.8" 2МП STARVIS™ КМОП
Мин. освещенность	0.001 люкс при F1,5 (цвет, 30 IRE) 0.0001 люкс при F1,5 (ч/б, 30 IRE)
Скорость затвора	Авто/вручную 1/3 с – 1/100000 с
Соотн. сигнал/шум	>56Дб
Объектив	2,7 мм – 13,5 мм (моторизированный)
Дальность ИК	70 м
День-ночь	Авто (ICR)/ цвет / Ч/Б
WDR	140 Дб
<b>Стандарты сжатия</b>	
Кодеки сжатия	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG
Видео поток	H.264: 32 kbps–8192 kbps H.265: 32 kbps–8192 kbps
Количество потоков	3
<b>Изображение</b>	
Разрешение	1920x1080
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
<b>Сеть</b>	
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, Milestone; P2P
<b>Интерфейсы</b>	
SD карта	Micro SD до 256 Gb
Сеть	RJ-45 (10/100 Enhancement Base-T)
Аудио	Вход/Выход (PCM); G.711a; G.711Mu; G.726; G.723
Тревожны вх\вых	2\1
<b>Основные</b>	
Рабочие условия	-40 +60, Влажность не более 95%
Питание	12 VDC (±30%); PoE (802.3af);
Потребление	Максимум 9.4Вт (12 VDC); 10.3Вт (PoE)
Классы защиты	IP67; IK10
Корпус	Метал и пластик
Размеры	273.2 мм × 95 мм × 95 мм
Вес	1.11 кг

