

Линейка камер видеонаблюдения

									
Формфактор	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Цилиндрическая	Купольная	Купольная	Купольная	Купольная	Поворотная
Модель	СВК-Ц-702-36-1	СВК-Ц-702-27-1	СВК-Ц-702-36-1	СВК-Ц-702-27-1	СВК-К-705-36-1	СВК-К-705-27-1	СВК-К-705-36-1	СВК-К-705-27-1	СВК-П-702-28-1
Сенсор	5 Мп., 1/2.7" КМОП матрица		2 Мп., 1/2.8" КМОП матрица		5 Мп., 1/2.7" КМОП матрица		2 Мп., 1/2.8" КМОП матрица		4Мп 1/2.8 2Мп
Чувствительность	Цв.: 0.003 лк (автоусиление вкл.); Ч/Б: 0 лк (ИК вкл.);		Цв.: 0.005 лк (автоусиление вкл.); Ч/Б: 0 лк (ИК вкл.);		Цв.: 0.003 лк (автоусиление вкл.); Ч/Б: 0 лк (ИК вкл.);		Цв.: 0.005 лк (автоусиление вкл.); Ч/Б: 0 лк (ИК вкл.);		Цв.: 0.005 лк (автоусиление вкл.); Ч/Б: 0 лк (ИК вкл.);
Объектив	3.6 мм (опционально 2.8 мм / 4 мм / 6 мм) фиксированный	2.7-13.5 мм вариофокальный	3.6 мм (опционально 2.8 мм)	2.7-13.5 мм вариофокальный	3.6 мм (опционально 2.8 мм / 4 мм / 6 мм) фиксированный	2.7-13.5 мм вариофокальный	3.6 мм (опционально 2.8 мм)	2.7-13.5 мм вариофокальный	4.9 мм–156 мм zoom 32x
Максимальное разрешение	2592x1944 (1 поток); 704x576 (2 поток) 1920x1080 (3 поток)		1920x1080 (1 поток); 1280*720 (2 поток) 352*288 (3 поток)		2592x1944 (1 поток); 704x576 (2 поток) 1920x1080 (3 поток)		1920x1080 (1 поток); 1280*720 (2 поток) 352*288 (3 поток)		2560 × 1440 (1 поток); 1280*720 (2 поток) 352*288 (3 поток)
Битрейт видеосигнала	16 Кбит/с ~ 16 Мбит/с (CBR/VBR)		16 Кбит/с ~ 8192 Кбит/с (CBR/VBR)		16 Кбит/с ~ 16 Мбит/с (CBR/VBR)		16 Кбит/с ~ 8192 Кбит/с (CBR/VBR)		3 Кбит/с - 20480 Кбит/с
Кодек сжатия видео	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG								
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL								
Совместимость	ONVIF Profile S, RTSP								
Тревоги	Детекция движения, сетевая ошибка								
Изображение	Цифровая стабилизация изображения, маска приватности, фильтрация IP-адресов BLC, HLC, ROI, Ant-fog, WDR 120, STARVIS CMOS								
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Ethernet								
Дальность ИК подсветки	50 м								150 м
Защита	IP67, IK10								
Рабочие условия	-40°С...+60°С, влажность 0-90% (без конденсирования);								-40°С...+70°С, влажность 0-90% (без конденсирования);
Питание	PoE (802.3af)								
Слот для microSD	До 256 Гб								
Аудио	Встроенный микрофон и динамик; Аудиовход для внешнего микрофона.								Аудиовход, аудиовыход
Аудискятие	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3								
Корпус	Металлический								
Гарантия	24 мес								