






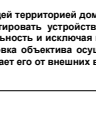











Модель	Фото	Крат. Харак.	Подробные характеристики		РОЗНИЦА	ОПТ
<b>Купольные камеры с фиксированным объективом</b>						
<p>Практическое решение для установки в офисных помещениях, торговых центрах, магазинах за счет миниатюрного размера и светлого исполнения корпуса. Весь модельный ряд оснащен объективом с широким углом обзора. Простота в установке и обслуживании также подходит для использования в частных домах и квартирах. Сочетание высокого качества и оптимальной цены делают данную линейку самой популярной на рынке.</p>						
SVC-D89		1Мр (1280x720) объектив 2,8 мультиформатная	с OSD	SVC-D89 1/4" CMOS, Купольная цветная видеокамера 1,0 Мрпх, объектив 3,6 мм / 2,8мм объектив 3,6 мм, UTC0.01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 20,размер Ø94 × 73(В) мм	1567	1410
SVC-D892		2Мр (1920x1080) объектив 3,6	с UTC	SVC-D892 1/2.9" Sony CMOS Exmor, Купольная цветная видеокамера 2 Мрпх, объектив 3,6 мм, UTC0.01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 20,размер Ø94 × 73(В) мм	2534	2332
SVC-D892		2Мр (1920x1080) объектив 2,8	с UTC	SVC-D892 1/2.9" Sony CMOS Exmor, Купольная цветная видеокамера 2 Мрпх, объектив 2,8 мм, UTC0.01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 20,размер Ø94 × 73(В) мм	2693	2479
SVC-D895		5 Мр (2560 × 1940) объектив 2,8	с OSD	1/2.9 Sony 326CMOS 5.0 MPIX процессор FH8538 объектив 2,8 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 20, размер Ø94 × 73(В) мм	3506	3195
<b>Внутренние купольные видеокамеры с вариофокальным объективом</b>						
<p>Надежная съемка в офисных помещениях, магазинах, автозаправочных станциях. Форма в виде полусферы позволяет скрыть направление объектива, тем самым оставив незамеченным объект наблюдения. Три степени регулировки положения видеомодуля внутри корпуса дают возможность устанавливать видеокамеры как на потолок, так и на стену. Корпус камеры не защищен от пагубных воздействий внешней среды, достоинство в том, что она меньше, легче и прочнее, чем камера для ведения наружного наблюдения, что делает ее легко монтируемой. Данная линейка камер формирует четкое изображение с высоким разрешением в самых сложных условиях освещения. При недостаточной освещенности камера автоматически переключается в черно-белый режим (ДЕНЬ/НОЧЬ), увеличивая чувствительность и исключая появление цветных шумов на изображении. Обладает встроенным меню со множеством настроек и функций.</p>						
SVC-D692V		2Мр (1920x1080) объектив 2,8-12мм	с UTC	SVC-D692V 1/2.9 Sony CMOS Exmor, Купольная цветная видеокамера 2 Мрпх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, UTC, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 54,размер Ø118 × 86(В) мм	3771	3470
SVC-D694V		4Мр (2592 × 1520) объектив	с OSD	1/3" OV4689, 4 Мрпх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 54, размер Ø118 × 86(В) мм	3791	3488
SVC-D695V		5 Мр (2560 × 1940) объектив 2,7-13,5	с OSD	1/2.9 Sony 326CMOS 5.0 MPIX процессор FH8538 объектив 2,7-13,5 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/10000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+50 °С, степень защиты IP 54, размер Ø118 × 86(В) мм	4370	3930
<b>Антиваздуальные видеокамеры с фиксированным объективом</b>						
<p>Серия антиваздуальных камер с фиксированным объективом идеальное решение для установки в подъездах, автомобилях, складских и производственных помещениях. Уникальность противоударного корпуса позволяет использовать данную линейку также в уличных условиях в широком диапазоне температур. ИК-подсветка и хорошая чувствительность формируют четкое и насыщенное изображение как в дневное так и ночное время.</p>						
SVC-D792		2Мр (1920x1080) объектив 2,8	с UTC	SVC-D792 1/2.9" Sony CMOS Exmor, Купольная цветная антиваздуальная видеокамера 2 Мрпх, объектив 3,6 мм 2,8, 0,01 Лк, ИК подсветка до 10м, UTC, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/25-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 50 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -10 ~+45 °С, степень защиты IP 54,размер Ø72 × 56(В) мм	3172	2919
SVC-D792		2Мр (1920x1080) объектив 3,6	с UTC	SVC-D792 1/2.8" Sony CMOS Exmor, Купольная цветная антиваздуальная видеокамера 2 Мрпх, объектив 3,6 мм 2,8, 0,01 Лк, ИК подсветка до 10м, UTC, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/25-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 50 дБ, DC 12V/70 мА, рабочая температура -10 ~+45 °С, степень защиты IP 54,размер Ø72 × 56(В) мм	2574	2368
SVC-D29		1Мр (1280x720) объектив 3,6 мультиформатная	с OSD	SVC-D29 1/4" CMOS, Купольная цветная антиваздуальная видеокамера 1 Мрпх, объектив 3,6 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20м, OSD, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66,размер Ø 94 × 80 (В) мм	1935	1781
SVC-D29		1Мр (1280x720) объектив 2,8 мультиформатная	с OSD	SVC-D29 1/4" CMOS, Купольная цветная антиваздуальная видеокамера 1 Мрпх, объектив 2,8 мм, 0,01 Лк, ИК подсветка до 20 м, OSD, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/350 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66,размер Ø 94 × 80 (В) мм	1898	1708
SVC-D292		2Мр (1920x1080) объектив 2,8	с UTC	SVC-D292 1/2.9 Sony CMOS Exmor, Видеокамера цветная купольная, 2 Мрпх, 0,01 Лк, ИК-подсветка до 20 м, OSD, BLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, соотношение сигнал/шум - 50 дБ, DC12V/95 мА, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер Ø94 × 80 (В) мм.	3172	2919
SVC-D293		3Мр (2048x1536) объектив 2,8мм с OSD	с OSD	SVC-D293 Купольная антиваздуальная видеокамера(4 режима работы: AHD/Analog/TVI/CVI), тип матрицы 1/3 AR0330, процессор Fulan V30E, 3 Мрпх(2048*1536), 0,01 Лк, объектив 2,8 мм, ИК-подсветка до 20 м, OSD, BLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/25с-1/50000 с, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 50 дБ, DC12V(350 мА), рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер Ø94 × 80 (В) мм.	3172	2919
SVC-D295		5Мр (1920x1080) объектив 2,8 UTC	с OSD и	1/2.9 Sony CMOS Exmor, Видеокамера цветная купольная, 5 Мрпх, 0,01 Лк, объектив 2,8 мм, ИК-подсветка до 20 м, OSD, BLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/25с-1/10000 с, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 48 дБ, DC12V/350 мА, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер Ø94 × 80 (В) мм.	4888	4498
SVC-D272 PIR		2мп (1920x1080) 3,6мм		1/2.7" CMOS SC2235 2.0 MPIX процессор NVP2470H объектив 3,6 мм, 0,01 Лк с UTC, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/500 мА, рабочая температура -40 ~+50 °С, степень защиты IP 66, размер 138(Д) × 71(Ш) × 71(В) мм.Встроенный ик-датчик движения	3092	2846
<b>Антиваздуальные купольные видеокамеры с вариофокальным объективом</b>						

<p>Лидирующие позиции занимает линейка купольных антивандальных камер в металлическом корпусе, который обеспечивает дополнительную прочность, надежность и долговечность. Антивандальный купол выполнен из металла, который защищает от внешних повреждений и выдерживает даже сильное воздействие, удар молотком. Отличительная особенность заключается в универсальности использования и наличии максимального функционала. Настроить внутреннее меню камеры можно с помощью функции UTC. Камеры адаптированы для эксплуатации в различных погодных условиях при резких перепадах температуры и влажности. Чаще всего их используют для установки в школах, магазинах, подъездах, уличных проходах, на открытых объектах, стройках и в местах большого скопления людей, т.е. там, где вероятность механических повреждений максимальна.</p>						
SVC-D39V		1Мр (1280x720) объектив 2,8-12мм мультиформатная	с OSD	SVC-D39V 1/4" CMOS, Купольная цветная антивандальная видеокамера 1 Мрх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 30м, OSD WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 500 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер Ø 131 × 93 (В) мм.	3052	2809
SVC-D392V		2Мр (1920x1080) объектива 2,8-12мм	с UTC	SVC-D392V 1/2,9" Sony CMOS Exmor, Купольная цветная антивандальная видеокамера 2 Мрх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 30м, UTC WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 500 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер Ø 131 × 93 (В) мм.	4009	3654
<b>Цветные уличные видеокамеры с фиксированным объективом</b>						
<p>Для задач не требующих сложного решения идеально подходит серия уличных камер, в компактном металлическом корпусе, предназначенная для установки в складских помещениях, автомобилях, стоянках, парковках и прилегающей к ним территории. Фиксированный объектив дает неизменный угол обзора, что позволяет наблюдать за обширной территорией и избавляет от настроек регулировки объектива. Защитный корпус (IP66) обеспечивает стабильную работу камеры в любых климатических условиях. Для уменьшения эффекта засветки в корпусе оснащен солнцезащитным козырьком. Камера прекрасно "видит" в темное время суток, благодаря ИК подсветке 20 м. Универсальный кронштейн позволяет устанавливать камеры как на горизонтальные, так и вертикальные поверхности без особого труда.</p>						
SVC-S19		1Мр (1280x720) объектив 3,6 мультиформатная	с OSD	SVC-S19 1/4" CMOS, Цветная уличная видеокамера 1 Мрх, объектив 3,6 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 20м, OSD WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм.	1696	1561
SVC-S19		1Мр (1280x720) объектив 2,8 мультиформатная	с OSD	SVC-S19 1/4" CMOS, Цветная уличная видеокамера 1 Мрх, объектив 2,8 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 20м, OSD WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 185(Д) × 69(В) × 75(Ш) мм.	1805	1625
SVC-S192		2Мр (1920x1080) объектива 3,6	с UTC	SVC-S192 1/2,8" Sony CMOS Exmor, Цветная уличная видеокамера 2 Мрх, объектив 3,6 мм, UTC 0 Лк. ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 183(Д) × 62(В) × 64(Ш) мм.	2812	2530
SVC-S192		2Мр (1920x1080) объектив 2,8	с UTC	SVC-S192 1/2,8" Sony CMOS Exmor, Цветная уличная видеокамера 2 Мрх, объектив 2,8 мм, 0 Лк. ИК подсветка до 20м, UTC WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 183(Д) × 62(В) × 64(Ш) мм.	2964	2667
SVC-S195		5 Мр (2560 × 1940) объектив 2,8	с OSD	1/2,9 Sony 326CMOS 5.0 MPiX процессор FH8538 объектив 2,8 мм, 0 Лк. ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 183(Д) × 62(В) × 64(Ш) мм.	4888	4498
SVC-S172PIR		2мл (1920x1080) 3,6мм		1/2,7" CMOS SC2235 2.0 MPiX процессор NVP2470H объектив 3,6 мм, 0,01 Лк с UTC, ИК подсветка до 20м, WDR, Механический ИК-фильтр, электронный затвор 1/50-1/50000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 500 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 138(Д) × 71(В) × 71(Ш) мм. Встроенный ик-датчик движения	2973	2736
<b>Цветные уличные видеокамеры с вариофокальным объективом</b>						
<p>Контроль за прилегающей территорией дома или офиса, улицы или дороги, открытые территории, фасады, входы, выходы и др. местности - видеокамеры данной линейки будут уместны везде. Герметичный корпус IP66 позволяет эксплуатировать устройство в любых климатических условиях в широком диапазоне температур. ИК-подсветка автоматически включается в сумерках, при этом камера переходит в черно-белый режим, увеличивая чувствительность и исключая появление цветных шумов на изображении. Стекло камеры разделено на 2 зоны, что дает возможность избежать засветки изображения от собственных ИК светодиодов. Во всех моделях регулировка объектива осуществляется снаружи с помощью регулировочных винтов, т.е. нет необходимости нарушать герметичность корпуса для регулировки объектива. Кабель проходит внутри кронштейна, что защищает его от внешних воздействий и механических повреждений.</p>						
SVC-S69V		1Мр (1280x720) объектив 2,8-12мм мультиформатная	с OSD	SVC-S69V 1/4" CMOS, Цветная уличная видеокамера 1 Мрх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 40м, OSD, WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 282(Д) × 97(В) × 82(Ш) мм.	3701	3406
SVC-S492V		2Мр (1920x1080) объектива 2,8-12мм	с UTC	SVC-S492V 1/2,8" Sony CMOS Exmor, Цветная уличная видеокамера 2 Мрх, объектив 2,8-12 мм, 0,01 Лк. ИК подсветка до 40м, UTC WDR, Механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/100000, функция день/ночь, отношение сигнал/шум 48 дБ, DC 12V/ 300 мА, рабочая температура -40 → +50 °С, степень защиты IP 66, размер 282(Д) × 97(В) × 82(Ш) мм.	4988	4590
SVC-S592V		2Мр (1920x1080) объектив 5-50мм OSD	с OSD	Видеокамера цветная погодозащитная, 1/2,8" Sony CMOS Exmor, 2,0 Мрх, 0,01 Лк, объектив 5-50 мм, ИК-подсветка до 60 м, OSD, BLC, HLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, 1/60-1/60000 с функцией день/ночь, соотношение сигнал/шум - 48 дБ, DC12V/500 мА, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 293(Д) × 99(В) × 100(Ш) мм.	7980	7180
SVC-S593V		3Мр (2048x1536) объектив 5-50мм OSD	с OSD	SVC-S593V Купольная антивандальная видеокамера(4 режима работы: AHD/Analog/TVI/CVI), тип матрицы 1/2,8 ARO330, процессор Fujian V30E, 3 Мрх(2048*1536), 0,01 Лк, объектив 5-50 мм, ИК-подсветка до 60 м, OSD, BLC, HLC, Smart IR, механический ИК-фильтр, цифровой зум, электронный затвор 1/50-1/50000, 1/60-1/60000 с функцией день/ночь, соотношение сигнал/шум - 48 дБ, DC12V(500 мА), рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 293(Д) × 99(В) × 100(Ш) мм.	8408	7677
<b>Объективы</b>						
SVL-28		объектив 2,8мм		SVL-28 Satvision Объектив f- 2,8mm(F2.0);M12,1/3"	387	356
SVL-36		объектив 3,6мм		SVL-36 Satvision Объектив f- 3,6mm(F2.0);M12,1/3"	377	347
<b>Поворотные камеры</b>						
<p>Поворотные камеры используются для охраны сложных объектов, решая задачи на большом открытом пространстве. Одна поворотная камера может заменить систему видеонаблюдения, состоящую из нескольких профессиональных стационарных видеокamer. Данная система применяется не только для внешнего, но и для внутреннего видеонаблюдения. Управление осуществляется удаленно, с помощью пульта дистанционного управления или с помощью видеорегистратора, позволяя направлять объектив камеры в нужном направлении, одновременно увеличивая объект для детального изучения. Поворотный механизм вращает модуль камеры в двух плоскостях - горизонтальной на 360° и вертикальной в пределах 180°, полностью охватывая панораму происходящего на охраняемом объекте. Поддержка протоколов телеметрии Pelco P/D и полный набор функций позволяют осуществлять эффективную видеосъемку, патрулирование и сопровождение движущихся объектов.</p>						
SVC-SD2092V				Цветная PTZ AHD видеокамера, 1/3" Sony CMOS Exmor 323+NVP2441H, 2 Мрх, ЦБ: 0,5 Лк; ЧБ: 0,1 Лк, объектив, f = 4,7 мм - 84,6 мм, Zoom x20, ИК-подсветка до 80 м, OSD, Угол поворота: Горизонтальный 0°-360° Вертикальный 15°-180° механический ИК-фильтр, цифровой зум x20-x50, функция день/ночь, соотношение сигнал/шум - 52 дБ, DC24V/2 А, рабочая температура -40° +50° С, степень защиты IP 66, размер 185(Г) × 374(В) мм.	28229	25979
<b>Пульты управления</b>						

SVK-56			SVK-56 Кнопочный пульт управления PTZ камерой	10973	10098
SVK-11UTC			SVK-11UTC Пульт для удаленного управления OSD-меню камеры, стандарты PAL, NTSC, расстояние 100 м, цвет белый, рабочая температура 0+50°С, габариты 112(Д) x 47(Ш) x 11(В) мм.	299	275