







Наименование		Краткие характеристики	Розничная цена
		<p><b>Внутренняя купольная IP видеочамера с фиксированным объективом.</b></p> <p>Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  Доступна комплектация данных камер объективами 2,8мм, 6мм.</p>	
<b>B A S I C</b>	HiQ - 1110 basic	<i>1/4" CMOS H62, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 70°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М</i>	<b>1720,00</b>
	HiQ - 1113 basic	<i>1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100Мм</i>	<b>2120,00</b>
	HiQ - 1120 basic	<i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М</i>	<b>2600,00</b>
<b>S T A N D A R T</b>	HiQ -1110 ST A	<i>1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER</i>	<b>2320,00</b>
	HiQ -1113 ST A	<i>1/3" ARTINA AR0130. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69° Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER</i>	<b>2720,00</b>
	HiQ -1120 ST A	<i>1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER</i>	<b>3520,00</b>



  <p><b>HiQ-1710 A WIFI</b></p>	<p>Цветная миниатюрная IP Wi-Fi камера с поддержкой р2р. HD качество видео с разрешением 1280*720 пикселей, поддержка SD карт до 32ГБ, ИК подсветка - 5 м.</p> <p>Режим день\ночь. Поддержка протокола RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.</p> <p>Русскоязычный Web-интерфейс.</p> <p>Формат сжатия H.264.</p> <p>Двусторонняя аудиосвязь. Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS».</p> <p>Блок питания в комплекте - 5v.</p> <p>Частота кадров - 25 к/с при разрешении 720P.</p> <p>Протоколы RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.</p> <p>Подключение к камере по WiFi осуществляется только с мобильного устройства внутри Вашей локальной сети через приложение ICSee!</p> <hr/> <p><i>1/4" CMOS. Чувствительность: 0,5ЛК. Объектив: 2,8 ММ. Угол обзора 180° Частота кадров: 25 к/с при разрешении 720P. Температура эксплуатации 0~+50°C. Сеть:10/100М. Аудиокодек - G.711.</i></p>	<p><b>3430,00</b></p>
 <p><b>HiQ-1910 A WI-FI</b></p>	<p><b>Цветная миниатюрная IP Wi-Fi камера с поддержкой р2р.</b> HD качество видео с разрешением 1280*720 пикселей, поддержка SD карт, ИК подсветка - 10 м. Режим день\ночь. Поддержка протокола RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP. Русскоязычный Web-интерфейс. Формат сжатия H.264. Двусторонняя аудиосвязь. Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS».</p> <p>Блок питания в комплекте - 5v. Частота кадров - 25 к/с при разрешении 720P. Протоколы RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.</p> <p>Это простая и надежная видеосистема в 1 корпусе!</p> <hr/> <p><i>1/4" CMOS OMNIVISION OV9712. Процессор HISILICON HI3518E. Чувствительность: 0,1ЛК. Объектив: 2,8 ММ. Угол обзора 67° Частота кадров: 25 к/с при разрешении 720P. Температура эксплуатации 0~+50°C. Сеть:10/100М. Аудиокодек - G.711.</i></p>	<p><b>4690,00</b></p>

		<p><b>Внутренняя купольная IP видеокамера с фиксированным объективом.</b></p> <p>Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Тонированный купол камеры.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 2,8мм, 6мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> </ul>		
		<b>B A S I C</b>	<b>HiQ-2013 BASIC POE</b>	<p><i>1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть: 10/100М. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i></p>
<b>S T A N D A R T</b>		<b>HiQ-2010 ST A</b>	<p><i>1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER</i></p>	<b>2740,00</b>
		<b>HiQ-2020 ST A</b>	<p><i>1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER</i></p>	<b>3940,00</b>
		<p>Модель выполнена в компактном корпусе из прочного пластика. При комплектации камер серии HiQ-21xx используется ИК подсветка нового поколения в 18 светодиодов, (20 метров) исключая паразитную засветку, а также новая современная оптика.</p>		
<b>B A S I C</b>		<b>HiQ-2110 B BASIC (2,8)</b>	<p><i>1/4" CMOS H62, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 70°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>1930,00</b>
		<b>HiQ-2110 W BASIC (2,8)</b>	<p><i>1/4" CMOS H62, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 70°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>1930,00</b>
		<b>HiQ-2113 B BASIC (2,8)</b>	<p><i>1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 83°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>2330,00</b>

S I C	HiQ-2113 W BASIC (3,6)	1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М	2330,00
	HiQ-2120 B BASIC (3,6)	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М	2810,00
	HiQ-2120 W BASIC (3,6)	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М	2810,00
S T A N D A R T	HiQ-2110 W ST A (2,8)	1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	2530,00
	HiQ-2110 B ST A (2,8)	1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	2530,00
	HiQ-2113 B ST A (3,6)	1/3" ARTINA AR0130. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	2930,00
	HiQ-2113 W ST A (3,6)	1/3" ARTINA AR0130. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	2930,00
	HiQ-2120 W ST A (3,6)	1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	3730,00
	HiQ-2120 B ST A (3,6)	1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	3730,00

		<p><b>Внутренняя купольная видеокамера с вариофокальным объективом.</b>  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  <b>Возможно подключение дополнительных опций:</b>  - Комплектация камер объективами 9-22 мм.  - Установка микрофона/вывода для микрофона.  - Технология PoE (Power over Ethernet).</p>	
<b>S A T A N D</b>	<b>HiQ-2213 ST A</b>	<p><i>1/3" CMOS ARTINA AR0130. Процессор: HISILICON HI3518E. Чувствительность: 0,01ЛК. Объектив: 2,8 - 12 ММ. Угол обзора 83°-23°. Частота кадров:25 к/с при разрешении 960P. Температура эксплуатации 0~+50°С. Сеть:10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER.</i></p>	<b>3590,00</b>
		<p><b>Внутренняя купольная IP видеокамера с фиксированным объективом и ИК-подсветкой до 10м.</b>  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Тонированный купол камеры.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  <b>Возможно подключение дополнительных опций:</b>  - Комплектация камер объективами 2,8мм, 6мм.  - Установка микрофона/вывода для микрофона.</p>	<p><b>СНЯТО С ПРОИЗВО ДСТВА</b></p>
<b>B A S I C</b>	<b>HiQ-2510 Basic</b>	<p><i>1/4" CMOS H62, ПРОЦЕССОР: ХМ510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 70°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>1870,0</b>
	<b>HiQ-2513 Basic</b>	<p><i>1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: ХМ510, ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>2270,0</b>
	<b>HiQ-2520 basic</b>	<p><i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>2750,0</b>

S T A N D A R T	HiQ-2510 ST A	1/4" CMOS OMNIVISION OV9732. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 2,8 мм. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть: 10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER.	2470,0
	HiQ-2513 ST A	1/3" CMOS APTINA AR0130. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть: 10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	2870,0
	HiQ-2520 ST A	1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	3670,0
P R O	HiQ-2530 PRO	1/3" APTINA AR0130, Процессор HISILICON HI3516D. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1536P. Сеть: 10/100М	6270,0
		<p><b>Внутренняя купольная видеокамера с вариофокальным объективом и ИК подсветкой до 20 м.</b></p> <p>Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 9-22 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> </ul>	
S T A N D A R T	HiQ - 2620 ST A	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER	4610,00
	HiQ - 2620 ST A POE	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100М. ТИП КАБЕЛЯ: RG45+RCA+POWER. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE	5060,00
P R O	HiQ - 2620 PRO	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100М	5850,00


К О	HiQ -2640 PRO	1/3" CMOS OMNIVISION OV4689. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516D. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 83°-23°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 18 к/с при разрешении 1520P. Сеть:10/100М	7810,00
		<p><b>Широкоугольная (FishEye) камера является универсальным решением.</b></p> <p>Одна видеочамера с широкоугольным объективом может заменить две чамеры, имеющие стандартный угол обзора. Чамера выполнена в панорамном пластиковом корпусе. Светодиодная подсветка дальностью - 10 метров. Предусмотрена защита от засветки (автоматический электронный затвор). Запись в реальном времени (20 к/с) при разрешении до 3 Мп (в зависимости от матрицы). Протоколы RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP. Дистанционное сетевое соединение HVR/NVR/PC. Сеть 10/100М. Два видео потока формата H264. Переключение режимов день/ночь. Механический ИК фильтр. Русскоязычный Web-интерфейс. Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте. Температура эксплуатации -10°С ~ +40°С.</p>	
S T A N D A R	HiQ -2710 ST A	1/4" CMOS OMNIVISION OV9712 / Процессор HISILICON HI3518E. Чувствительность: 0,1ЛК. Кол-во пикселей 1280x720. Объектив: 1,56 ММ. Угол обзора 126°. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P	4290,00
	HiQ -2720 ST A	1/3" CMOS 2035. Процессор HISILICON HI3516N. Чувствительность: 0,01ЛК. Объектив: 1,56 ММ. Угол обзора 180° Частота кадров:25 к/с при разрешении 1080P (1920*1080px).	5490,00
 <p>HiQ – 7710 AWIFI</p>		<p>МОДУЛЬ: 1 МРХ (1280X720) 1/4" CMOS          ОБЪЕКТИВ: 1,44 ММ          УГОЛ ОБЗОРА: 180°, панорамный          ИНТЕГРИРОВАННЫЙ МІС          ИНТЕГРИРОВАННЫЙ WIFI.          ПОДСВЕТКА: 2 IR LED 90°,          Поддержка SD-карты до 128 Gb,          Двусторонняя аудиосвязь.          LAN порт: отсутствует          Подключение через приложение "360 eye s".          Блок питания 5v 1A в комплекте.          Крепление: настольное и потолочное.          Температура эксплуатации 0 ~ +50°С</p>	3480,00



 <p><b>NEW</b></p> <p><b>HiQ – 7813 AWIFI</b></p>	<p>МОДУЛЬ: 1,3 МРХ (1280Х960) 1/3" CMOS          ОБЪЕКТИВ: 1,44 ММ Панорамный          УГОЛ ОБЗОРА: 360°          Мин. Освещение 0.01 Lux          Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P          ИНТЕГРИРОВАННЫЙ МІС          ИНТЕГРИРОВАННЫЙ WIFI          ПОДСВЕТКА: 3 IR LED 120°С до 10 м          Поддержка SD-карты до 128 Gb          Двусторонняя аудиосвязь          LAN порт отсутствует          Температура эксплуатации: 0 ~ +50°С          Подключение через приложение "360 eye s".          Блок питания 5V 1A в комплекте</p>	<p><b>4315,00</b></p>
 <p><b>NEW</b></p> <p><b>HIQ-8210W ALARM</b></p>	<p>цветная миниатюрная PTZ IP камера.</p> <p>Поддержка Wi-Fi          Специальное приложение для Android и iOS          Управление PTZ          Вращение в 2-х плоскостях: 360° по горизонтали и 90° по вертикали.          ИК подсветка 10 м.          Режим день\ночь.          Наличие LAN порта          Поддержка протоколов:          RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP          Формат сжатия H.264.          Русскоязычный Web-интерфейс.          Круглосуточная запись, удалённый доступ к архиву          Поддержка SD-карты до 128 Gb          Двусторонняя аудиосвязь          Push-уведомления о тревоге на смартфон          В комплект так же входят: блок питания 5V, датчик открытия двери, датчик движения, датчик детекции дыма.          Подключение к камере по WiFi осуществляется только с мобильного устройства внутри Вашей локальной сети через приложение YYP2P!</p> <p><b>4 охранные зоны с возможностью подключения неограниченного количества беспроводных датчиков.</b></p> <hr/> <p><i>Матрица 1/4" CMOS, 1 Мп. Чувствительность: 0,1ЛК.          Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 55°. Частота кадров: 25 к/с при разрешении 720P. Температура эксплуатации 0° ~ +50°С Сеть: 10/100М. Наличие слота для sd карты до 128Гб. Двусторонняя аудиосвязь.Wi-Fi.</i></p>	<p><b>5360,00</b></p>



 <p><b>NEW</b></p> <p><b>HiQ – 8310W</b></p>	<p>Цветная миниатюрная PTZ IP камера.  ИК подсветка 10 м.  Режим день\ночь.  Поддержка протокола RTSP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  Формат сжатия H.264.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS»  Блок питания в комплекте 5v.  Подключение к камере по WiFi осуществляется только с мобильного устройства внутри Вашей локальной сети через приложение ICSee!</p> <p><b>Матрица 1/4" CMOS, 1 Мп. Чувствительность: 0,5ЛК. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 55°. Частота кадров: 25 к/с при разрешении 720P. Температура эксплуатации 0° ~ +50°С Сеть: 10/100М. Наличие слота для sd карты до 32Гб. Двусторонняя аудиосвязь.Wi-Fi.</b></p>	<p><b>2960,00</b></p>
 <p><b>NEW</b></p> <p><b>HiQ – 8420W</b></p>	<p>Цветная миниатюрная PTZ IP камера.  ИК подсветка 10 м.  Режим день\ночь.  Поддержка протокола RTSP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  Формат сжатия H.264.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS»  Блок питания в комплекте 5v.  Подключение к камере по WiFi осуществляется только с мобильного устройства внутри Вашей локальной сети через приложение ICSee!</p>	<p><b>4784,00</b></p>
<p><b>HiQ – 8420W</b></p>	<p><b>Матрица 1/2,7" CMOS, 2 Мп. Чувствительность: 0,1ЛК. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Частота кадров: 25 к/с при разрешении 1080P. Температура эксплуатации 0° ~ +50°С Сеть: 10/100М. Наличие слота для sd карты до 32Гб. Двусторонняя аудиосвязь.Wi-Fi.</b></p>	<p><b>4784,00</b></p>
	<p><b>Цветная миниатюрная PTZ IP камера</b> имеет широкие функциональные возможности.  ИК подсветка 10 м.  Режим день\ночь.  Поддержка протокола RTSP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  Формат сжатия H.264.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS».  Блок питания в комплекте.  <b>Подключение к камере по WiFi осуществляется только с мобильного устройства внутри Вашей локальной сети через приложение ICSee!</b></p>	<p><b>5370,00</b></p>

HiQ-8510 W		<p><i>Матрица 1/4" CMOS, 1Мп. Процессор HISILICON HI3518E. Чувствительность: 0,01ЛК. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 50°. Частота кадров: 25 к/с при разрешении 720P. Температура эксплуатации 0° ~ +50°C Сеть: 10/100М. Наличие слота для sd карты. Двусторонняя аудиосвязь. Wi-Fi.</i></p>	
		<p><b>Уличная камера в металлическом антивандальном корпусе с вариофокальным объективом и ИК-подсветкой.</b>          Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.          Дальность ИК-подсветки в 30 светодиодов - 20 метров.          Два видео потока формата H264.          Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.          Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.          Русскоязычный Web-интерфейс.          Переключение режимов день/ночь.          Механический ИК фильтр.          Поддержка протокола ONVIF 2.4.          Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.  <b>Возможно подключение дополнительных опций:</b>          - Комплектация камер объективами 9-22 мм.          - Установка микрофона/вывода для микрофона.          - Технология PoE (Power over Ethernet).          - Интеграция Wi-Fi модуля.          - Установка платы обогрева с радиатором.</p>	
S T A N D A R T	HiQ-3510 ST	<p><i>1/4" CMOS H62 ПРОЦЕССОР: XM510. Объектив 2,8-12мм. Угол обзора 70°-24°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>4060,00</b>
	HiQ-3520 ST	<p><i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М</i></p>	<b>5260,00</b>
	HiQ-3520 ST POE	<p><i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i></p>	<b>5700,00</b>



**Уличная камера в металлическом корпусе с фиксированным объективом и ИК-подсветкой.**

Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  
 Дальность ИК-подсветки - 20 метров.  
 Два видео потока формата H264.  
 Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  
 Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  
 Русскоязычный Web-интерфейс.  
 Переключение режимов день/ночь.  
 Механический ИК фильтр.  
 Поддержка протокола ONVIF 2.4.  
 Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.

**Возможно подключение дополнительных опций:**  
 - Комплектация камер объективами 2,8 мм, 6 мм.  
 - Установка микрофона/вывода для микрофона.

B A S I C	HiQ-4310 BASIC	1/4" CMOS H62, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 70°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100M	2340,00
	HiQ-4313 BASIC	1/3" ARTINA AR0130, ПРОЦЕССОР: XM510, ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100M	2740,00
	HiQ-4320 BASIC	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M	3220,00
S T A N D A R T	HiQ-4310 ST	1/4" CMOS OMNIVISION OV9732. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 2,8 мм. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100M	2900,00
	HiQ-4313 ST	1/3" CMOS ARTINA AR0130. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 960P. Сеть:10/100M	3300,00
	HiQ-4320 ST	1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M.	4100,00
P R O	HiQ-4320 PRO	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 72°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M	5380,00
	HiQ-4330 PRO	1/3" ARTINA AR0130, Процессор HISILICON HI3516D. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1536P. Сеть:10/100M	6740,00

		<p><b>Уличная камера в погодозащищенном пластиковом корпусе с фиксированным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки - 20 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 2,8 мм, 6 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> <li>- Установка грозозащиты.</li> </ul>	
S T A N D A R T	HiQ-4410 ST POE	<i>1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100М. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i>	<b>3260,00</b>
	HiQ-4420 ST POE	<i>1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i>	<b>4460,00</b>
		<p><b>Уличная камера в металлическом корпусе с фиксированным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки - 20 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 2,8 мм, 6 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> </ul>	
	HiQ-4620 BASIC	<i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100М</i>	<b>3460,00</b>

		<p><b>Уличная камера в металлическом корпусе с фиксированным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки - 20 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 2,8 мм, 6 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> <li>- Установка грозозащиты.</li> <li>- Установка платы обогрева с радиатором.</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">P R O</p>	<p style="text-align: center;">HiQ-4720 PRO</p>	<p><i>1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C.  Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 72°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P.  Сеть:10/100M</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>6060,00</b></p>
		<p><b>Уличная камера в металлическом корпусе с вариофокальным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки - 30 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 9-22 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> <li>- Установка платы обогрева с радиатором.</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">P R O</p>	<p style="text-align: center;">HiQ-4820 PRO</p>	<p><i>1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C.  Чувствительность: 0,01ЛК.Объектив: 2,8 - 12 ММ. Угол обзора 87°-25°. Частота кадров: 25 к/с при разрешении 1080P. Температура эксплуатации -40 ~ +50°C  Сеть:10/100М. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>7130,00</b></p>



**Уличная камера в металлическом антивандальном корпусе с фиксированным объективом и ИК-подсветкой.**

Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  
 Дальность ИК-подсветки - 10 метров.  
 Два видео потока формата H264.  
 Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  
 Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  
 Русскоязычный Web-интерфейс.  
 Переключение режимов день/ночь.  
 Механический ИК фильтр.  
 Поддержка протокола ONVIF 2.4.

Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.

**Возможно подключение дополнительных опций:**

- Комплектация камер объективами 2,1 мм, 2,8 мм, 6 мм.
- Установка микрофона/вывода для микрофона.
- Технология PoE (Power over Ethernet).


B A S I C	HiQ-5020 basic	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M	3160,00
	HiQ-5010 ST	1/4" OMNIVISION OV9732, ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. ОБЪЕКТИВ: 2,8 ММ. Угол обзора 67°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100M.	2840,00
S T A R T A N D A	HiQ-5020 ST	1/2.7" JX-F221. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. ОБЪЕКТИВ: 3,6 ММ. Угол обзора 74°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M.	4040,00
	HiQ-5020 PRO	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 72°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M	5320,00
P R O	HiQ-5030 PRO	1/3" ARTINA AR0330. HISILICON HI3516D. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1536P. Сеть:10/100M	6680,00
	HiQ-5030 PRO POE	1/3" ARTINA AR0330. HISILICON HI3516D. Объектив: 3,6 мм. Угол обзора 69°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1536P. Сеть:10/100M. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE	7140,00



		<p><b>Уличная камера в металлическом антивандальном корпусе с вариофокальным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки в 30 светодиодов - 20 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 9-22 мм.</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">B A S I C</p>	<p style="text-align: center;">HiQ-5420 basic</p>	<p><i>1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>3780,00</b></p>
<p style="text-align: center;">P R O</p>	<p style="text-align: center;">HiQ-5420 PRO</p>	<p><i>1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>5940,00</b></p>
	<p style="text-align: center;">HiQ-5420 PRO POE</p>	<p><i>1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>6390,00</b></p>
		<p><b>Уличная камера в металлическом корпусе с вариофокальным объективом и ИК-подсветкой.</b></p> <p>Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.  Дальность ИК-подсветки - 30 метров.  Два видео потока формата H264.  Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.  Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.  Русскоязычный Web-интерфейс.  Переключение режимов день/ночь.  Механический ИК фильтр.  Поддержка протокола ONVIF 2.4.  Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 9-22 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> <li>- Установка платы обогрева с радиатором.</li> <li>- Установка гроззащиты.</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">B A S I C</p>	<p style="text-align: center;">HiQ-6410 BASIC</p>	<p><i>1/4" CMOS H62 ПРОЦЕССОР: XM510. Объектив 2,8-12мм. Угол обзора 70°-24°. Чувствительность 0.1 Lux. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть:10/100M</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>4090,00</b></p>



S I C	HiQ-6410 BASIC POE	1/4" CMOS H62 ПРОЦЕССОР: XM510. Объектив 2,8-12мм. Угол обзора 70°-24°. Чувствительность 0.1 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 720P. Сеть: 10/100M	4540,00
S T A N D A R T	HiQ-6420 ST	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100M	5850,00
	HiQ-6420 ST POE	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100M. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE	6300,00
P R O	HiQ-6420 PRO	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100M	7130,00
	HiQ-6420 PRO POE	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть: 10/100M. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE	7580,00
	HiQ-6440 PRO	1/3" CMOS OMNIVISION OV4689. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516D. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 83°-23°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 18 к/с при разрешении 1520P. Сеть: 10/100M	9090,00
	HiQ-6440 PRO POE	1/3" CMOS OMNIVISION OV4689. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516D. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 83°-23°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 18 к/с при разрешении 1520P. Сеть: 10/100M	9540,00
	<p><b>Уличная камера в металлическом корпусе с вариофокальным объективом и ИК-подсветкой.</b>          Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли.          Дальность ИК-подсветки - 30 метров.          Два видео потока формата H264.          Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем.          Поддержка протоколов RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP.          Русскоязычный Web-интерфейс.          Переключение режимов день/ночь.          Механический ИК фильтр.          Поддержка протокола ONVIF 2.4.          Бесплатное русскоязычное ПО «HiQ-CMS» в комплекте.</p> <p><b>Возможно подключение дополнительных опций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплектация камер объективами 9-22 мм.</li> <li>- Установка микрофона/вывода для микрофона.</li> <li>- Технология PoE (Power over Ethernet).</li> <li>- Интеграция Wi-Fi модуля.</li> <li>- Установка платы обогрева с радиатором.</li> <li>- Установка гроззащиты.</li> </ul>		

B A S I C	HiQ-6520 BASIC	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3518E. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M	4970,00
S D T A R T N T	HiQ-6520 ST POE	1/2.7" JX-F22. ПРОЦЕССОР: HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 89°-26°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P. Сеть:10/100M. ИНТЕГРИРОВАННОЕ POE	6300,00
P R O	HiQ-6520 PRO	1/2.9" SONY IMX322. Процессор HISILICON HI3516C. Объектив: 2,8-12 мм. Угол обзора 87°-25°. Чувствительность 0.01 Лух. Частота Кадров 25 к/с при разрешении 1080P.Сеть:10/100M	7130,00
		<p><b>Уличная скоростная поворотная купольная камера.</b>          Корпус камеры защищен от попадания внутрь влаги и пыли по стандарту IP66, что в совокупности с рабочими температурами от -40° до +50°С позволяет эксплуатировать данное оборудование на улице в большинстве климатических зон. Камера выполнена в антивандальном корпусе с применением силумина и толстого качественного оргстекла толщиной 3 мм. Камера оснащена светочувствительным сенсором, позволяющим осуществлять видеоконтроль в цвете даже при низкой освещенности, для работы в условиях полной темноты камера оснащена ИК-подсветкой дальностью действия до 150 метров. В камеру интегрирован трансфокатор с 30-кратным оптическим зумом. Максимальная скорость вращения - 200° в сек. Вращение по горизонтали - 360°. Наклон по вертикали - 90°. Поворотная камера является наилучшим выбором для организации профессионального видеонаблюдения на крупных и стратегически важных объектах.</p>	
HIQ-9020		Матрица 1/2.7 " CMOS, 2Мп. Процессор HISILICON HI3516N. Чувствительность: 0,01 ЛК.Объектив: 3.2-86.4 мм, оптический зум 30x Угол обзора: 73.7°-3.1°. Частота кадров:25 к/с при разрешении 1080P. Сеть 10/100M. Температура эксплуатации -40 ~ +50°С	32720,00