








<p>Уличная IP-видеокамера IPe-O 1.3 Aptina 3.6</p>		<p>4570 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"AR0130 ultra-low illumination CMOS 1,3 Mpx Разрешение 1280x960 (1.3 Mpx) Формат сжатия H.264 Объектив 3,6 мм Минимальная освещенность 0,01 Лкс Механический ИК-фильтр Есть Дальность ИК-подсветки до 40 м Частота кадров 25 к/с Сетевые протоколы TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS, PPPoE, SMTP,NTF Интеграция с ПО Линия, Трассир, Macroscop, Domination Разъемы RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX</p> <p>Регулировки сжатия, цвета, яркости, резкости, контрастности, баланса белого, экспозиции, Настройка изображения компенсация засветки, настройка в условиях слабой освещенности, поворот по горизонтали, зеркальное изображение, наложение до 4 масок конфиденциальности, WDR</p> <p>Рабочая температура -45°С~+50°С Потребление тока Макс. 0,37 А Питание DC 12В Габариты 202,7x78,3 Вес 0,45 кг</p>
<p>Уличная камера AHD-DF 1.3 Mr</p>		<p>2600 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"SONY EXMOR CMOS IMX225 Тип сигнала PAL Минимальная освещенность 0,01 Лкс Объектив 3,6 мм Механический ИК-фильтр Есть Дальность ИК-подсветки до 40 м Отношение сигнал/шум Более 65 D-WDR; AGC, BLC, ATW; 2D/3D-NR; Defog; Sens-up 2</p> <p>Доп. Функции 30x; день/ночь Управление настройки меню OSD</p> <p>Рабочая температура -45°С~+50°С Видеопроцессор Nextchip NVP2431H Потребление тока Макс. 0,4 А Степень защиты IP66 Стандарт AHD-M / CVBS (аналог 960H) Питание DC 12В Разрешение 1280x960 (1.3 Mpx) Габариты 200x84x72 мм Вес 0,3 кг</p>
<p>Уличная камера AHD-OF 1.3 Mr</p>		<p>3790 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"SONY EXMOR CMOS IMX225 Тип сигнала PAL Минимальная освещенность 0,01 Лкс Объектив 3,6 мм Механический ИК-фильтр Есть Дальность ИК-подсветки до 40 м Отношение сигнал/шум Более 65 D-WDR; AGC, BLC, ATW; 2D/3D-NR; Defog; Sens-up 2</p> <p>Доп. Функции 30x; день/ночь Управление настройки меню OSD</p> <p>Рабочая температура -45°С~+50°С Видеопроцессор Nextchip NVP2431H Потребление тока Макс. 0,4 А Степень защиты IP66 Стандарт AHD-M / CVBS (аналог 960H) Питание DC 12В Разрешение 1280x960 (1.3 Mpx) Габариты 200x84x72 мм Вес 0,3 кг</p>
<p>Уличная камера EX1 Practic/77 IR</p>		<p>1162 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"CMOS PCI099K Тип сигнала PAL Минимальная освещенность 0,05 Лкс Объектив 3,6 мм Механический ИК-фильтр Есть Дальность ИК-подсветки до 20 м Отношение сигнал/шум 64 Дб Dop. Функции AGC, BLC, ATW</p> <p>Рабочая температура -30°С +50°С Потребление тока Макс. 270 мА Питание DC 12В Разрешение 800 Твл (960H) Габариты 86x60x55 мм Вес 0,4 кг</p>
<p>Внутренняя камера AHD-DF 2 Mr</p>		<p>3850 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"SONY EXMOR CMOS IMX225 Тип сигнала PAL/NTSC Минимальная освещенность 0,001 Лкс Объектив 3,6 мм Механический ИК-фильтр Есть Дальность ИК-подсветки до 20 м Отношение сигнал/шум Более 52 D-WDR; AGC, BLC, ATW; 2D/3D-NR; Defog; Sens-up 2</p> <p>Доп. Функции 30x; день/ночь Управление настройки меню OSD ч/з Coaxitron - управление по коаксиальному кабелю</p> <p>Рабочая температура -10°С~+50°С Видеопроцессор Nextchip NVP2441H Потребление тока Макс. 0,5 А Степень защиты IP20 Стандарт AHD-N / CVBS (аналог 960H) Питание DC 12В Разрешение 1280x960 (1.3 Mpx) Габариты 94x73 мм Вес 0,3 кг</p>
<p>Миниатюрная камера AHD-C 1 Mr</p>		<p>3290 руб.</p>	<p>Матрица 1/3"SONY EXMOR CMOS IMX225 Тип сигнала PAL Минимальная освещенность 0,0008 Лкс Объектив 3,6 мм Отношение сигнал/шум Более 60 Dop. Функции AGC, BLC, ATW, D-WDR, 3D DNR</p> <p>Управление настройки меню OSD ч/з коаксиальный кабель</p> <p>Рабочая температура -20°С~+60°С Видеопроцессор Nextchip NVP2431H Потребление тока Макс. 0,2 А Степень защиты IP20 Стандарт AHD-M / CVBS (аналог 960H) Питание DC 12В Разрешение 1280x960 (1.3 Mpx) Габариты 48x40x20 мм Вес 0,1 кг</p>
<p>Внутренняя камера D1 Practic/77</p>		<p>900 руб.</p>	<p>Матрица 1/3" PixelPlus CMOS PCI099K Тип сигнала PAL Минимальная освещенность 0,05 Лкс Объектив 3,6 мм Отношение сигнал/шум Более 64 Dop. Функции AGC, BLC, ATW</p> <p>Управление настройки меню OSD</p> <p>Рабочая температура -10°С +50°С Потребление тока 0,15 А Степень защиты IP66 Питание DC 12В Разрешение 800 Твл Габариты 54x85 Вес 0,1 кг</p>