

ПРАЙС-ЛИСТ

Системы видеонаблюдения Honeywell APAC

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
1. Сетевые PTZ-камеры		
HISD-2201WE	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера, разрешение 1080р, оптический трансфокатор 20x (объектив 4,45-89 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, IK10, кронштейн для установки на стене в комплекте, возможность установки в потолок (на кронштейн HSDFM3), ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 24 В или PoE, диапазон рабочих температур -30...+60°C	208 710
HISD-1301WE	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера, разрешение 720р, оптический трансфокатор 30x (объектив 3,5 - 101,5 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, IK10, кронштейн для крепления на стену в комплекте, возможность установки на подвесном потолке (с кронштейном HSDFM3), диапазон рабочих температур -30...+60°C, ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 24 В или PoE	194 685
HISD-0371WE	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера, разрешение D1, оптический трансфокатор 37x (объектив 3,5 - 129,5 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, IK10, кронштейн для крепления на стене в комплекте, возможность установки на подвесном потолке (с кронштейном HSDFM3), диапазон рабочих температур -30...+60°C, ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 24 В или PoE	161 223
HISD-2201WE-IR	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера с ИК-подсветкой, разрешение 1080р, оптический трансфокатор 20x (объектив 4,45-89 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, кронштейн для крепления на стене в комплекте, диапазон рабочих температур -30...+60°C, дальность ИК-подсветки до 100 м, ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 12 В	252 481
HISD-1301WE-IR	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера с ИК-подсветкой, разрешение 720р, оптический трансфокатор 30x (объектив 3,5 - 101,5 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, кронштейн для крепления на стене в комплекте, диапазон рабочих температур -30...+60°C, дальность ИК-подсветки до 100 м, ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 12 В	237 272
HISD-0371WE-IR	Сетевая высокоскоростная поворотная IP-камера с ИК-подсветкой, разрешение D1, оптический трансфокатор 37x (объектив 3,5 - 129,5 мм), WDR, 25 кадров/с, режим "день/ночь", IP66, кронштейн для крепления на стене в комплекте, диапазон рабочих температур -30...+60°C, дальность ИК-подсветки до 100 м, ONVIF Profile S, поддержка карты памяти, питание 12 В	203 810
HSDFM3	Кронштейн для камер HSD-371WE, HISD-0371WE, HISD-1301WE и HISD-2201WE на подвесном потолке	4 783
2. Сетевые корпусные IP-камеры в стандартном корпусе		
HICC-P-1100E	Сетевая IP-камера, 720р (при 60 кадрах/с) или 1,3 Мп (при 25 кадрах/с), одновременная трансляция потоков H.264, MPEG4 и MJPEG (Tri-encoders), чувствительность 0,2 лк (цвет.) / 0,08 лк (ч/б) при F1.2, режим «день/ночь» (TDN), встроенный микрофон, вход/выход аудио, вход шлейфа, выход реле, поддержка карты microSD, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока.	41 751
HICC-2600T	Сетевая IP-камера в стандартном корпусе, 1080р, 30 кадров/с, матрица 1/2,9" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S	48 063
HICC-1600T	Сетевая IP-камера в стандартном корпусе, 720р, 30 кадров/с, матрица 1/3" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S	31 940

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
НССС-P-2100X	Сетевая IP-камера в стандартном корпусе, 1080р, 60 кадр/с, H.264 high profile, P-iris, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, ABF, FLC, встроенная видеоаналитика, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, ONVIF Profile S (2.0+)	57 685
НССС-P-3100	Сетевая IP-камера в стандартном корпусе, 3 мегапикселя (2048x1536), 30 кадров/с, КМОП-матрица 1/2,8" Sony Exmor (3,4 Мп), режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), одновременная трансляция потоков H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF, контроль маскирования, встроенный микрофон, вход/выход аудио	91 258
3. Сетевые корпусные IP-камеры в стандартном корпусе		
НССС-P-3100IRV	Сетевая IP-камера в цилиндрическом корпусе, 3 мегапикселя (2096 x 1561), 30 кадров/с, КМОП-матрица 1/2,8" Sony Exmor (3,4 Мп), режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), одновременная трансляция потоков H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, IP66, диапазон рабочих температур -20...+60°C, дальность ИК-подсветки 20-25 м, объектив 3-9 мм, поддержка ONVIF, контроль маскирования, вход/выход аудио	98 863
НССС-P-1100EIRV	Сетевая IP-камера в цилиндрическом корпусе, 720р (при 60 кадрах/с) или 1,3 Мп (при 25 кадрах/с), одновременная трансляция потоков H.264, MPEG4 и MJPEG (Tri-encoders), чувствительность 0,2 лк (цвет.) / 0,08 лк (ч/б) при F1.2, режим «день/ночь» (TDN), дальность ИК-подсветки 20 м, объектив 3,3-12 мм, IP66, вход/выход аудио, вход шлейфа, выход реле, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока, диапазон рабочих температур -20...+60°C, поддержка ONVIF	56 925
НССС-2600TVI	Сетевая IP-камера в цилиндрическом корпусе, 1080р, 30 кадров/с, матрица 1/2,9" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, объектив 2,8-12 мм, H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, дальность ИК-подсветки 30-40 м, IP66, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, диапазон рабочих температур -20...+55°C, поддержка ONVIF Profile S	63 272
НССС-1600TVI	Сетевая IP-камера в цилиндрическом корпусе, 720р, 30 кадров/с, матрица 1/3" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, объектив 2,8-12 мм, H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, дальность ИК-подсветки 30-40 м, IP66, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, диапазон рабочих температур -20...+55°C, поддержка ONVIF Profile S	47 150
НССС-P-2100XIRV	Сетевая IP-камера в цилиндрическом корпусе, 1080р, 60 кадр/с, H.264 high profile, объектив с трансфокатором 3-9 мм, P-iris, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, FLC, встроенная видеоаналитика, ИК-подсветка 15-20 м, IP66, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, диапазон рабочих температур -15...+55°C, ONVIF Profile S (2.0+)	70 730
4. Сетевые купольные камеры		
НIDC-P-3100V	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, разрешающая способность 2048x1536 (3 мегапикселя), КМОП-матрица 1/2,8" Sony Exmor (3,4 Мп). Мин. освещенность в цветном режиме 0,2 лк при F1.2. Поддержка кодеков H.264 и MJPEG. Режим "день/ночь" с механическим фильтром. Варифокальный объектив 3-9 мм с автодиафрагмой. Питание 12/24 В или PoE. Поддержка стандарта ONVIF. Размеры корпуса 151,37 (диаметр) x 108,95 мм. Масса 595 г.	91 258
НIDC-P-2100V	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, ONVIF, 1080р при 25 кадрах/с, H.264, MJPEG, чувствительность 0,5 лк, объектив 3-9 мм, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока.	51 018
НIDC-P-2100IRV	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, ONVIF, 1080р при 25 кадрах/с, H.264, MJPEG, чувствительность 0,5 лк, объектив 3-9 мм, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока. Встроенная ИК-подсветка.	55 076
НIDC-P-1100EIRV	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, ONVIF, 720р (при 60 кадрах/с) или 1,3 Мп (при 25 кадрах/с), одновременная трансляция потоков H.264, MPEG4 и MJPEG (Tri-encoders), чувствительность 0,2 лк при F1.2, режим «день/ночь» с механическим фильтром (TDN), дальность ИК-подсветки 15 м, объектив 3,3-12 мм, вход/выход аудио, вход шлейфа, выход реле, поддержка карты microSD, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока.	45 861

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
HIDC-P-1100EV	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, ONVIF, 720p (при 60 кадрах/с) или 1,3 Мп (при 25 кадрах/с), одновременная трансляция потоков H.264, MPEG4 и MJPEG (Tri-encoders), чувствительность 0,2 лк (цвет.) / 0,08 лк (ч/б) при F1.2, режим «день/ночь» с механическим фильтром (TDN), объектив 3,3-12 мм, вход/выход аудио, вход шлейфа, выход реле, поддержка карты microSD, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока.	43 332
HIVFC-P-3100	Панорамная камера с объективом FishEye, матрица 3 Мп 1/2,8" Sony Exmor, объектив 1,25 мм 180 +/- 5°, F=2.0, TDN, DWDR, IP66, IK10, питание 12 В пост. тока или PoE, ONVIF, диапазон рабочих температур -10...+55°C	61 454
HIVDC-P-1100EIRV	Сетевая компактная купольная вандализационная IP-камера, ONVIF, 720p (при 60 кадрах/с) или 1,3 Мп (при 25 кадрах/с), одновременная трансляция потоков H.264, MPEG4 и MJPEG (Tri-encoders), чувствительность 0,2 лк при F1.2, режим «день/ночь» с механическим фильтром (TDN), дальность ИК-подсветки 15 м, объектив 3,3-12 мм, вход/выход аудио, вход шлейфа, выход реле, поддержка карты microSD, Gigabit Ethernet, питание PoE, 24 В перем. тока или 12 В пост. тока.	56 925
HIDC-2600TV	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, 1080p, 30 кадров/с, матрица 1/2,9" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S	45 629
HIDC-2600TVI	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, 1080p, 30 кадров/с, матрица 1/2,9" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S, дальность ИК-подсветки 10-20 м	52 626
HIDC-1600TV	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, 720p, 30 кадров/с, матрица 1/3" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S	33 461
HIDC-1600TVI	Сетевая компактная купольная IP-камера для установки в помещении, 720p, 30 кадров/с, матрица 1/3" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S, дальность ИК-подсветки 10-20 м	37 416
HIVDC-2600TVI	Сетевая компактная купольная вандализационная IP-камера, 1080p, 30 кадров/с, матрица 1/2,9" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S, дальность ИК-подсветки 10-15 м, IP66, IK10, диапазон рабочих температур -20...+55°C	62 360
HIVDC-1600TVI	Сетевая компактная купольная вандализационная IP-камера, 720p, 30 кадров/с, матрица 1/3" Sony Exmor, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), H.264 и MJPEG, поддержка карты памяти SDHC, WDR, объектив 2,8-12 мм, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, поддержка ONVIF Profile S, дальность ИК-подсветки 10-15 м, IP66, IK10, диапазон рабочих температур -20...+55°C	47 150
HIDC-P-2100XV	Сетевая купольная камера, 1080p, 60 кадров/с, H.264 High Profile, P-iris, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, FLC, встроенная видеоаналитика, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, ONVIF Profile S (2.0+)	57 685
HIDC-P-2100XIRV	Сетевая купольная камера, 1080p, 60 кадр/с, H.264 High Profile, P-iris, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, FLC, встроенная видеоаналитика, ИК-подсветка 15-20 м, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, ONVIF Profile S (2.0+), IP66, диапазон рабочих температур -15...+55°C	61 164
HIVDC-P-2100XIRV	Сетевая купольная вандализационная камера, 1080p, 60 кадр/с, H.264 High Profile, P-iris, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), WDR, FLC, встроенная видеоаналитика, ИК-подсветка 15-20 м, IP66, IK-10, питание 12 В пост. тока, 24 В перем. тока или PoE, ONVIF Profile S (2.0+), диапазон рабочих температур -15...+55°C	70 730

5. Объективы для камер

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
HLM028V80CS	Объектив для камер "день/ночь" стандартного разрешения, формат 1/3", 2,8-8 мм, F0.95 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление CS, масса 45 г	6 841
HLM050V500CS	Объектив для камер "день/ночь" стандартного разрешения, формат 1/3", 5-50 мм, F1.3 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление CS, масса 100 г	9 855
HLM150V500CS	Объектив для камер "день/ночь" с разрешением до 1,3 мегапикселей, формат 1/3", 5-50 мм, F1.6 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление CS, масса 85 г	22 384
HLM3150V500CS	Объектив для камер "день/ночь" с разрешением до 3 мегапикселей, формат 1/2,7", 15-50 мм, F1.5 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление CS, масса 80 г	40 583
HLM328V80CS	Объектив для камер "день/ночь" с разрешением до 3 мегапикселей, формат 1/2,7", 2,8-8 мм, F1.3 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление CS, масса 60 г	26 089
HLM5125V500C	Объектив для камер "день/ночь" с разрешением до 5 мегапикселей, формат 1/1,8", 12,5-50 мм, F1.6 - T360, управление диафрагмой постоянным током, ручная фокусировка, крепление C, масса 175 г	56 821
HZLM2156V5000C	Объектив с трансфокатором для камер "день/ночь" с разрешением 720р и 1080р, функция "антитуман", формат 1/2", 15,6-500 мм, F3.9 - F22, управление диафрагмой постоянным током или видеосигналом, сервоприводы трансфокатора и фокусировки, крепление C, масса 2700 г	2 041 298
HZLM275V1280C	Объектив с трансфокатором для камер "день/ночь" с разрешением 720р и 1080р, формат 1/2", 7,5-128 мм, F1.6 - T360, управление диафрагмой постоянным током, сервоприводы трансфокатора и фокусировки, крепление C, масса 580 г	255 090
6. Высокоскоростные поворотные камеры для транспортных объектов		
HIPTZ-1181W	Многофункциональная IP-камера с функциями панорамирования/наклона/зумирования, 1/3" ПЗС-матрица, 720р, 18-кратное оптическое увеличение, объектив 4,7-84,6 мм, F1.6-2.8, диапазон рабочих температур -40...+60°C, широкий динамический диапазон (WDR), IP67, ONVIF	333 356
HIPTZ-2201W	Многофункциональная IP-камера с функциями панорамирования/наклона/зумирования, 1/2,8" Ехмоп КМОП-матрица, 1080р, 20-кратное оптическое увеличение, объектив 4,7-94 мм, F1.6-3.5, широкий динамический диапазон (WDR), IP67, ONVIF, диапазон рабочих температур -40...+60°C	359 445
HIPTZ-0361W	Сетевая IP-камера на поворотной системе, ПЗС-матрица 1/4", разрешение D1, 36х, объектив 3,4-122,4 мм, F1.6-4.5, WDR, IP66, диапазон рабочих температур -35...+55°C	231 590
HIPTZ-1181W-IR	Многофункциональная IP-камера с функциями панорамирования/наклона/зумирования, ИК-подсветка, 1/3" ПЗС-матрица, 720р, 18-кратное оптическое увеличение, объектив 4,7-84,6 мм, F1.6-2.8, широкий динамический диапазон, IP67, дальность ИК-подсветки 200 м, ONVIF, диапазон рабочих температур -40...+60°C	382 634
HIPTZ-2201W-IR	Многофункциональная IP-камера с функциями панорамирования/наклона/зумирования, ИК-подсветка, 1/2,8" КМОП-матрица, 1080р, 20-кратное оптическое увеличение, объектив 4,7-94 мм, F1.6-3.5, широкий динамический диапазон, IP67, дальность ИК-подсветки 200 м, ONVIF, диапазон рабочих температур -40...+60°C	405 825
7. Сетевые взрывозащищенные PTZ-камеры		
HEIPTZ-2201W-IR	Взрывобезопасная высокоскоростная поворотная IP-камера, разрешение 1080р (до 30 кадров/с), оптический трансфокатор 20х, стеклоочиститель, ИК-подсветка (дальность до 80 м), IP68, режим "день/ночь" с механическим фильтром (TDN), широкий динамический диапазон (WDR), DNR, ONVIF	643 522
HEICC-2301T-12	Взрывобезопасная стационарная камера с разрешением 1080р, степень защиты IP68, функция «день/ночь» (True Day/Night), ONVIF, объектив 12 мм	234 103
HEICC-2301T-16	Взрывобезопасная стационарная камера с разрешением 1080р, степень защиты IP68, функция «день/ночь» (True Day/Night), ONVIF, объектив 16 мм	234 103
HEICC-2301T-25	Взрывобезопасная стационарная камера с разрешением 1080р, степень защиты IP68, функция «день/ночь» (True Day/Night), ONVIF, объектив 25 мм	234 103

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
HEICC-2301T-35	Взрывобезопасная стационарная камера с разрешением 1080р, степень защиты IP68, функция «день/ночь» (True Day/Night), ONVIF, объектив 35 мм	234 103
HEICC-2301T-5V50	Взрывобезопасная стационарная камера с разрешением 1080р, степень защиты IP68, функция «день/ночь» (True Day/Night), ONVIF, объектив с переменным фокусным расстоянием 5-50 мм	230 480
HEICC-WM	Настенный кронштейн для камер серии HEICC, нержавеющая сталь	24 871
8. Аналоговые видеорегистраторы (DVR)		
HD-DVR-7016	Цифровой видеорегистратор для подключения до 16 камер 960Н, 480 кадров/сек, операционная система Linux, 16 входов BNC, 1 выход BNC, 16 аудиовходов, 1 аудиовыход, 16 тревожных входов, 3 реле, кодек H.264, до 8 дисков SATA (суммарно до 32 Тб), 1 порт E-SATA.	110 664
9. Сетевые видеорегистраторы (NVR)		
HUS-NVR-6032-E	Сетевой видеорегистратор (NVR), 32 канала D1 / 16 каналов 720р / 8 каналов 1080р, 8 жестких дисков с технологией «Hot Swap», RAID массивы, 2 порта eSATA, 2 порта Gigabit Ethernet, ONVIF Profile S, два блока питания с поддержкой резервирования	251 104
HUS-NVR-1032-E	Сетевой видеорегистратор (NVR), 32 канала D1 / 16 каналов 720р / 8 каналов 1080р, 8 жестких дисков с технологией «Hot Swap», 2 порта eSATA, 2 порта Gigabit Ethernet, ONVIF Profile S	144 172
HD-NVR-108	8-канальный сетевой видеорегистратор (NVR), 8 каналов 200/240 кадр/с при разрешении D1 (4 канала 100/120 кадр/с при разрешении 720р или 2 канала 50/60 кадр/с при разрешении 1080р), 8 портов для жестких дисков SATA, NTSC/PAL, 100 - 240 В перем. тока	62 613
HD-NVR-116	16-канальный сетевой видеорегистратор (NVR), 16 каналов 400/480 кадр/с при разрешении D1 (8 каналов 200/240 кадр/с при разрешении 720р или 4 канала 100/120 кадр/с при разрешении 1080р), 8 портов для жестких дисков SATA, NTSC/PAL, 100 - 240 В перем. тока	75 368
10. Аналоговые корпусные камеры серии Lykos		
HCC-6605P	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 600 ТВЛ, питание 12/24 В, программный режим "день/ночь"	13 933
HCC-6605PT	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 600 ТВЛ, питание 12/24 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN)	17 727
HCC-6605PVI	Аналоговая вандалозащищенная камера в цилиндрическом корпусе, ПЗС-матрица 1/3", дальность ИК-подсветки до 40 м, 600 ТВЛ, объектив 2,8-10 мм, питание 12/24 В, программный режим "день/ночь"	31 636
HDC-6605P-28	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Super HAD II, 600 ТВЛ, объектив 2,8 мм, питание 12/24 В, программный режим "день/ночь"	13 524
HDC-6605P-36	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Super HAD II, 600 ТВЛ, объектив 3,6 мм, питание 12/24 В, программный режим "день/ночь"	13 524
HDC-6605P-60	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Super HAD II, 600 ТВЛ, объектив 6 мм, питание 12/24 В, программный режим "день/ночь"	13 524
HDC-6605PV	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Super HAD II, 600 ТВЛ, объектив 2,8-10 мм, 12/24 В, программный режим "день/ночь"	17 950
HDC-6605PVI	Аналоговая компактная купольная вандалозащищенная камера, ПЗС-матрица 1/3" SONY Super HAD II, 600 ТВЛ, объектив 2,8-10 мм, дальность ИК-подсветки 10-15 м, 12/24 В, программный режим "день/ночь"	27 527
HCC-8655P	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 700/750 ТВЛ (960Н), 12/24 В, программный режим "день/ночь"	18 043
HCC-8655PT	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 700/750 ТВЛ (960Н), 12/24 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN), функция "антитуман"	21 837

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
HCC-8655PTVI	Аналоговая вандалозащищенная камера в цилиндрическом корпусе, ПЗС-матрица 1/3", дальность ИК-подсветки 30-40 м, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 2,8-10 мм, 12/24 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN), IP66	37 326
HCC-8655PTW	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 700/750 ТВЛ (960Н), WDR, 12/24 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN)	31 636
HCC-8655PW	Аналоговая камера в стандартном корпусе, ПЗС-матрица 1/3", 700/750 ТВЛ (960Н), WDR, 12/24 В, программный режим "день/ночь"	27 842
HDC-8655PTV	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 2,8-10 мм, режим "день/ночь", 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю, функция "антитуман"	32 268
HDC-8655PTVI	Аналоговая компактная купольная вандалозащищенная камера, ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), режим "день/ночь" с механическим фильтром, объектив 2,8-10 мм, дальность ИК-подсветки 10-15 м, 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю	33 217
HDC-8655PTWVI	Аналоговая компактная купольная вандалозащищенная камера, ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), режим "день/ночь" с механическим фильтром, широкий динамический диапазон (WDR), объектив 2,8-10 мм, дальность ИК-подсветки 10-15 м, 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю	43 016
HDC-8655PV	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении, ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 2,8-10 мм, 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю	22 469
HDC-8655PT-F1	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении (врезная установка на подвесном потолке), ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 2,8-11 мм, режим "день/ночь" с механическим фильтром, 12/24 В, поддержка удаленного управления по витой паре	29 423
HDC-8655PT-F2	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении (установка на подвесном потолке), ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 5-50 мм, режим "день/ночь" с механическим фильтром, 12/24 В, поддержка удаленного управления по витой паре	38 907
HDC-8655PTW-F1	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении (установка на подвесном потолке), ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 2,8-11 мм, режим "день/ночь" с механическим фильтром, широкий динамический диапазон (WDR), 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю	38 590
HDC-8655PTW-F2	Аналоговая компактная купольная камера для установки в помещении (установка на подвесном потолке), ПЗС-матрица 1/3" SONY Ex-view HAD II, 700/750 ТВЛ (960Н), объектив 5-50 мм, режим "день/ночь" с механическим фильтром, широкий динамический диапазон (WDR), 12/24 В, поддержка удаленного управления по коаксиальному кабелю	48 074
HCC-8655PTVI-C	Аналоговая вандалозащищенная камера в цилиндрическом корпусе, ПЗС-матрица 1/3", дальность ИК-подсветки 30-40 м, 700/750 ТВЛ (960Н), удаленное управление OSD-меню по коаксиальному кабелю, объектив 5-50 мм, 12 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN), IP66	47 601
HCC-8655PTWVI-C	Аналоговая вандалозащищенная камера в цилиндрическом корпусе, ПЗС-матрица 1/3", широкий динамический диапазон (WDR), дальность ИК-подсветки 30-40 м, 700/750 ТВЛ (960Н), удаленное управление OSD-меню через UTC (Up-the-Coax), объектив 5-50 мм, 12 В, аппаратный режим "день/ночь" (TDN), IP66	56 768
11. Кожухи для камер		
HNG-01S	Кожух для камеры, IP67, питание 24 В перем. тока, диапазон рабочих температур -20...+60°C, возможность крепления на стену, столб или потолок (кронштейны поставляются отдельно), внутренние размеры 310x100x85 мм	9 824
HNG-01SHF	Кожух для камеры с обогревателем и вентилятором, IP67, питание 24 В перем. тока, диапазон рабочих температур -45...+60°C, возможность крепления на стену, столб или потолок (кронштейны поставляются отдельно), внутренние размеры 310x100x85мм	11 564

от 04.02.2016 г.

Цены приведены с НДС в руб.

Тип	Описание	Розничная цена
ННГ-СМЖ	Потолочный кронштейн для кожуха серии ННГ	3 661
ННГ-РМ	Адаптер для крепления на столб для кронштейна ННГ-WM	2 397
ННГ-WM	Настенный кронштейн для кожуха серии ННГ	1 099

Отгрузка со склада в Москве. Доставка по России.