

KT&C

Лидер технологий видеонаблюдения

Каталог продукции 2011 (апрель)



Manufacturer & Exporter
KT&C CO., LTD.
Korea Technology and Communications

www.KTNC.co.kr

Видеокамеры KT&C



Продукты KT&C

Новинки [Уличные камеры и камеры ночного видения]

KPC-N570
NEW



DNR

KPC-DN6250
NEW



DNR

KNC-VF290
NEW



DNR

KPC-DNR230
NEW



DNR

Камера с ИК подсветкой (70 ИК светодиодов) с функцией DNR

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- ИК подсветка до 50 м (70 ИК светодиодов)
- Чувствительность 0,2 лк / F2.0
- Внешняя настройка ZOOM и фокуса
- Варифокальный объектив с автодиафрагмой (DC)
- Режим «День/Ночь» (механический ИК фильтр)
- APY, режим повышенной чувствительности, BLC, HSBLC, D-WDR, AWB
- 3D фильтр подавления шумов
- Маски приватных зон
- Детектор движения с выходом тревоги
- Многоязыковое экранное меню
- Класс защиты IP66

Камера с высоким разрешением

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 1 лк / F2.0
- Внешняя настройка ZOOM и фокуса
- Варифокальный объектив с автодиафрагмой (DC)
- Режим «День/Ночь» (механический ИК фильтр)
- APY, режим повышенной чувствительности, BLC, HSBLC, D-WDR, AWB
- 3D фильтр подавления шумов
- Цифровое увеличение 32 X
- Маски приватных зон
- Детектор движения с выходом тревоги
- Многоязыковое экранное меню
- Поддержка RS-485

Специальная уличная камера

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 0,5 лк на матрице
- Внешняя настройка ZOOM и фокуса
- Варифокальный объектив 3,5 - 16 мм
- APY, режим повышенной чувствительности, BLC, HSBLC, D-WDR, AWB
- 3D фильтр подавления шумов
- Маски приватных зон
- Многоязыковое экранное меню
- Работа в меню встроенным джойстиком
- Класс защиты IP67

Цилиндрическая мини камера с высоким разрешением

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 0,2 лк / F2.0
- Объективы Board или специальный
- APY, режим повышенной чувствительности, BLC, HSBLC, D-WDR, AWB
- 3D фильтр подавления шумов
- Маски приватных зон
- Многоязыковое экранное меню
- Работа в меню встроенным джойстиком
- Класс защиты IP67

Продукты KT&C

Новинки [Купольные камеры]

KPC-VD100
NEW



DNR

KPC-VD101
NEW



DNR

KPC-VN100
NEW



DNR

KPC-VN101
NEW



DNR

• Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II

- Высокое разрешение 550 твл
- Варифокальный объектив 2,6-11 / 9-22 мм
- Чувствительность 0,05 лк на матрице
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 180°)
- Переворот на 90°, горизонт +10°
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: аудио, питание 12/24 В
- Опционные модели:
 - KPC-VDW100 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-VDQ100 - 550 твл
 - KPC-VDH100 - DNR, DWDR

• Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II

- Разрешение 550 твл или 380 твл
- Варифокальный объектив 2,6-11 / 9-22 мм
- Чувствительность 0,5 лк / F2.0 (ст. разрешение) 0,05 лк на матрице (выс. разрешение)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 140°)
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: аудио, питание 12/24 В
- Опционные модели:
 - KPC-VDN101 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-VDQ101 - 550 твл
 - KPC-VDR101 - 380 твл
 - KPC-VDH101 - DNR, DWDR

Вандалозащищенная купольная камера с ИК подсветкой (Д100 мм)

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл
- 22 ИК светодиода, подсветка до 30 м
- Варифокальный объектив 2,6-11/9-22 мм
- «День/Ночь» (механический ИК фильтр)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям, поворот 360°, наклон 80°
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: нагреватель, вентилятор, 12/24 В
- Опционные модели:
 - KPC-VNW100 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-VNQ100 - 550 твл
 - KPC-VNH100 - DNR, D-WDR
- Высокопрофильная накладная



Вандалозащищенная купольная камера с ИК подсветкой (Д100 мм)

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл
- 30 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Варифокальный объектив 2,6-11/9-22 мм
- «День/Ночь» (механический ИК фильтр)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям, поворот 360°, наклон 40°
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: стандартное разрешение, WDR, OSD, 12/24 В
- Опционные модели:
 - KPC-VNW101 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-VNN101 - 550 твл, OSD
 - KPC-VNQ101 - 550 твл
 - KPC-VNR101 - 380 твл
 - KPC-VNH101 - DNR, D-WDR
- Высокопрофильная накладная



Купольные камеры

KPC-D100



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- Варифокальный объектив 2,6-11 / 9-22 мм
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 140°)
- Дополнительный разъем видео
- Опции: WDR, OSD, питание 12/24 В
- Опционные модели:
 - KPC-DW100 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-DN100 - 550 твл, OSD
 - KPC-DQ100 - 550 твл
 - KPC-DR100 - 380 твл

KPC-D530



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0 (ст. разрешение) 0,05 лк
- на матрице (выс. разрешение)
- Варифокальный объектив 3,8-9,5 мм
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 120°)
- Дополнительный разъем видео
- Опции: питание 12/24 В, цифровой «День/Ночь»
- Опционные модели:
 - KPC-DQ530 - 550 твл
 - KPC-DR530 - 380 твл

KPC-ND524



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- 24 ИК светодиода, подсветка до 30 м
- ИК объектив 3,7/4/6 мм
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям
- поворот 360°, наклон 140°
- Класс защиты IP66
- Опционные модели:
 - KPC-ND524H - 550 твл
 - KPC-ND524N - 380 твл

KPC-D950



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- 12 ИК светодиодов, подсветка до 15 м
- ИК объектив 3,7/4/6 мм
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям
- поворот 360°, наклон 170°
- Класс защиты IP66
- Опционные модели:
 - KPC-D950H - 550 твл
 - KPC-D950N - 380 твл

KPC-DW955



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- объектив 1,78 мм (угол обзора 170°)
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0 (ст. разрешение) 0,05 лк
- на матрице (выс. разрешение)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям
- поворот 360°, наклон 80°
- Опции: ExView (только DW955N), цифровой «День/Ночь»
- Опционные модели:
 - KPC-DW955H - 550 твл
 - KPC-DW955N - 380 твл

KPC-VD60



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- Объектив 2,97/3,6/6 мм
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0 (ст. разрешение) 0,05 лк на матрице (выс. разрешение)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 160°)
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: ExView (только VDR60), аудио, зеркало, электронный «День/Ночь»
- Опционные модели:
 - KPC-VDN60 - 550 твл
 - KPC-VDR60 - 380 твл

KPC-D570 (Накладная)
KPC-D571 (Врезная)



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- Объектив 2,97/3,6/6 мм
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0 (ст. разрешение) 0,05 лк на матрице (выс. разрешение)
- Кронштейн с регулировкой по 3 осям (поворот 360°, наклон 110°)
- Дополнительный разъем видео, IP66
- Опции: аудио (только D570/D571), зеркало, электронный «День/Ночь»
- Опционные модели:
 - KPC-D570/571H - 550 твл
 - KPC-D570/571N - 380 твл

KPC-DN100



- Купольная камера с ИК подсветкой (Д1100 мм)
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
 - Разрешение 550 твл
 - 30 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
 - Варифокальный объектив 2,6-11/9-22 мм
 - «День/Ночь» (механический ИК фильтр)
 - Кронштейн с регулировкой по 3 осям, поворот 360°, наклон 110°
 - Дополнительный разъем видео
 - Опции: стандартное разрешение, WDR, OSD, 12/24 В
 - Опционные модели:
 - KPC-DNW100 - WDR, OSD, 550 твл
 - KPC-DNN100 - 550 твл, OSD
 - KPC-DNQ100 - 550 твл
 - KPC-DNR100 - 380 твл

KPC-DN80



- Миниатюрная купольная камера (Д80 мм)
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
 - Разрешение 550 твл
 - Объектив 3,6/6/8/12 мм
 - Чувствительность 0,05 лк на матрице
 - Кронштейн с регулировкой по 3 осям, поворот 360°, наклон 140°
 - Дополнительный разъем видео, IP66
 - Опции: ExView (только KPC-DR80), цифровой «День/Ночь»
 - Опционные модели:
 - KPC-DN80 - 550 твл
 - KPC-DR80 - 380 твл

Скоростные купольные камеры

KPT-SPD181/221/183/361



Уличная

- Мощный оптический ZOOM с автофокусом (18х/22х/36х)
- Высокое разрешение 480/550 твл
- Режимы «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Скорость поворота: 380°/с
- Скорость наклона: 180°/с (для предустановки)
- Динамические маски приватных зон : 8
- 248 предустановок
- 8 групп туров (X64 функции)
- Память на 4 минуты (4 шаблона)
- Названия зон: 24 названия
- Автопереворот в нижней точке
- 8 входов тревоги 2 выхода реле
- Экранное меню
- RS-422/485 (Pelco-D)
- AC24 В/850 мА (AC18 В - AC30 В грозозащита)

KPT-SPDN231
NEW



- Низкоскоростная купольная камера с оптическим ZOOM 23X
- Матрица 1/4" Sony Super HAD II (960H)
 - Высокое разрешение 650 твл
 - Оптический 23X ZOOM с автофокусом (4,7 - 84,6 мм)
 - Поворот на 360° без ограничений, Наклон 0-180°
 - Чувствительность 0,1 лк (цвет), 0,03 лк (ч/б)
 - Широкий динамический диапазон
 - Режимы «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
 - Многоязыковое экранное меню
 - 220 предустановок, 8 режимов автосканирования, 8 шаблонов
 - 8 шаблонов по предустановкам или сканированию
 - 4 входа тревоги, 1 выход тревоги
 - Вандалоустойчивая, IP66

23xZoom



DNR

KPT-SPD101



Уличная

- Мощный оптический ZOOM с автофокусом (10х)
- Высокое разрешение 500 твл
- Режимы «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Самый маленький размер (35 дюймов)
- Чувствительность 0,02 лк (в режиме накопления)
- Поворот на 360° без ограничений, Наклон 2-95°
- 255 адресов, 240 предустановок
- Тур, шаблон, автосканирование, тревоги, автопереворот в нижней точке
- 32 приватные зоны, режим зеркала
- 3 входа тревоги, 1 выход тревоги.
- Питание 12 В (AC24 В - опция)
- Автоопределение протокола
- Автокалибровка (автокompенсация предустановок)
- Детектор движения
- IP67 (только для помещений)
- Влагозащита и вандалоустойчивость (встроены вентилятор и нагреватель)

ZOOM камеры с авто логикой



KPC-ZA180

18x Zoom

KPC-ZA270W

27x Zoom

KPC-ZA360W

36x Zoom

KPC-ZA880

22x Zoom

KPC-Z220

22x Zoom



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Автоматический фокус 18x оптическим zoom (объектив 4,7-84,6 мм)
- 10x цифровой zoom (всего 180x)
- Чувствительность 0,1 лк (цвет), 0,03 лк (ч/б)
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Меню на нескольких языках (английский/китайский/русский/испанский/немецкий)
- DSS, 15 масок приватных зон, детектор движения

- Матрица 1/4" Sony Double Scan Exview HAD CCD
- Высокое разрешение 550 твл
- Автоматический фокус 27x оптическим zoom (объектив 3,43-92,7 мм)
- 10x цифровой zoom (всего 270x)
- Чувствительность 0,3 лк (цвет), 0,1 лк (ч/б)
- WDR (широкий динамический диапазон)
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Меню на нескольких языках (английский/китайский/русский/испанский/немецкий)
- DSS, 15 масок приватных зон, детектор движения

- Матрица 1/4" Sony Double Scan Exview HAD CCD
- Высокое разрешение 550 твл
- Автоматический фокус 36x оптический zoom (объектив 3,4-122,4 мм)
- 10x цифровой zoom (всего 360x)
- Чувствительность 0,3 лк (цвет), 0,1 лк (ч/б)
- WDR (широкий динамический диапазон)
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Меню на нескольких языках (английский/китайский/русский/испанский/немецкий)
- DSS, 15 масок приватных зон, детектор движения

- Матрица 1/4" Sony Super HAD CD
- Высокое разрешение 480 твл
- Автоматический фокус 22x оптический zoom (объектив 3,9-85,8 мм)
- 40x цифровой zoom (всего, 880x zoom)
- Чувствительность 0,3 лк
- Меню на нескольких языках (английский/китайский)
- Детектор движения
- Опции: ИК диапазон (850 нм), Exview CCD, DSS

- Матрица 1/4" Sony Super HAD CD
- Стандартное разрешение 350 твл
- Ручной фокус 22x оптический zoom (объектив 3,9-85,8 мм)
- Чувствительность 0,3 лк
- Удобное меню на английском языке
- Совместимость с протоколами: КТ&С, Pelco-D
- Кнопочный пульт управления, RS – 485, RS – 232CZPT
- Маски приватных зон

Камеры ночного видения и уличные камеры



KPC-N800

KPC-N500

NEW

KPC-N700

KPC-N650

KPC-N600



DNR



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 100 ИК светодиодов, подсветка до 70 м
- Варифокальный ИК объектив 5 – 50 мм
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP65
- Управление уровнями DC/BLC, APV
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит через кронштейн
- Опции: AC24V только, нагреватель

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 20 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Варифокальный объектив с механическим ИК фильтром (ICR)
- Внешняя настройка zoom и фокуса
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP66
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит через кронштейн
- 3D DNR, D – WDR, AGC, BLC, HSBLCLC
- Питание DC12V/AC24V

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 45 ИК светодиодов, подсветка до 50 м
- Варифокальный ИК объектив 2,8 – 12/9,0 – 22 мм
- Внешняя настройка zoom и фокуса
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Настройка BLC/ATW/AGC/Pickless
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит через кронштейн
- DC12V/AC24V источник энергии
- Опции: нагреватель

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 20 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Варифокальный ИК объектив 2,8 – 12 мм
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP65
- BLC/AGC/IR задержка времени, настройка чувствительности
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит через кронштейн

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- 18 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Асферический варифокальный объектив 3,8 – 9,5 мм/28 – 120 мм
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: DC12V/AC24V

KPC-WDRN600

KPC-TW670

KPC-N630

KPC-S53CNV (цвет)
KPC-S50NV (ч/б)

KPC-S35CNV (цвет)
KPC-S35NV (ч/б)



- Матрица 1/3" Sony Vertical Double Scan CCD
- Высокое разрешение 550 твл
- 18 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Варифокальный объектив 2,8 – 12,0 мм/3,8 – 9,5 мм
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- WDR (широкий динамический диапазон)
- DSS, OSD, 8 масок приватных зон
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: DC12V/AC24V, пульт ДУ

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Две встроенные CCD матрицы с автопереключением
- Тип А: 550 твл (цвет) + 420 твл (ч/б)
- Тип В: 380 твл (цвет) + 420 твл (ч/б)
- 30 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- Объектив 3,6/6/8/12 мм Board
- «День/Ночь» с переключением CCD матриц
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: Exview, DC12V/AC24V

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- 24 ИК светодиода, подсветка до 30м
- Объектив 3,7/4/6 мм Board
- ИК объектив без потери резкости в ИК диапазоне
- Программируемая система «День/Ночь»
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: DC12V/AC24V

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Цвет: 380/550 твл, ч/б: 420/600 твл
- 12 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- ИК объектив 3,7/4/6 мм Board
- Программируемая функция «День/Ночь», IP67
- Опции: Exview CCD (только KPC-S53CNV)
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: Exview CCD (только KPC-S53CNV)
- Опции: DC12V/AC24V
- Опционные модели: KPC-S53CNV: 550 твл (цвет) KPC-S50NV: 600 твл (ч/б)

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Разрешение: цвет: 380/550 твл, ч/б: 420/600 твл
- 6 ИК светодиодов, подсветка до 30 м
- ИК объектив 3,7/4/6 мм Board
- Программируемая функция «День/Ночь», IP67
- Опции: Exview CCD (только KPC-S53CNV)
- Опционные модели: KPC-S35CNV: 550 твл (цвет) KPC-S35NV: 600 твл (ч/б)

Продукты KT&C

Камеры ночного видения и уличные камеры

KPC-W600



KPC-VF353CW



KPC-VF353CHL



KPC-S230CHL (цвет)
KPC-S230HL (ч/б)



KPC-VF325



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
Цвет: 380 твл, 0,5 лк
Ч/б: 420/600 твл, 0,05 лк
- Варифокальный объектив
3,8 – 9,5/2,8 – 12,0 мм
- Высокий класс защиты IP67
- Автоматическая регулировка усиления
- Автоматическое отслеживание баланса белого
- Автоматическая компенсация встречной засветки
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь»

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
Цвет: 380 твл, 0,5 Лк
Ч/б: 420/600 твл, 0,05 Лк
- Варифокальный объектив 4,0 – 8,0 мм
- Высокий класс защиты IP67
- Автоматическая регулировка усиления
- Автоматическое отслеживание баланса белого
- Автоматическая компенсация встречной засветки
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь»

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
Цвет: 380 твл, 0,5 Лк
Ч/б: 420/600 твл, 0,05 Лк
- Варифокальный объектив
3,8 – 9,5/2,8 – 12,0 мм
- Высокий класс защиты IP67
- Автоматическая регулировка усиления
- Автоматическое отслеживание баланса белого
- Автоматическая компенсация встречной засветки
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь»

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
Цвет: 380 твл, 0,5 Лк
Ч/б: 420/600 твл, 0,05 Лк
- Объектив 3,6/6/8 мм Board Lens
- Высокий класс защиты IP67
- Автоматическая регулировка усиления
- Автоматическое отслеживание баланса белого
- Автоматическая компенсация встречной засветки
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь»

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 0,05 лк
- Влагозащищенный варифокальный объектив 4,0 – 9,0 мм
- Внешняя регулировка Zoom и фокусировки
- Высокий класс защиты IP67
- Автоматическая регулировка усиления
- Автоматическое отслеживание баланса белого
- Автоматическая компенсация встречной засветки
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь»

Продукты KT&C

Камеры с увеличенной дальностью подсветки

KPC-ZN180

18x Zoom



KPC-N850



KPC-N680



KPC-N300



- Камера ночного видения с гибридными ИК светодиодами и 18x zoom
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 10 гибридных ИК светодиодов (камера)
- 16 гибридных ИК светодиодов (пржектор), подсветка до 50 м
- Автоматический фокус 18x оптический zoom (объектив 4,7-84,6 мм)
- 10х цифровой zoom (всего 180х)
- Встроенный нагреватель и вентилятор
- Может устанавливаться на поворотное устройство
- Пульт ДУ/ Дополнительный разъем видео
- Интерфейс RS-485, IP65

- Камера ночного видения, 100 ИК светодиодов
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 100 ИК светодиодов, подсветка до 70 м
- Варифокальный объектив 5-50 мм
- Внешняя настройка Zoom и фокусировки
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP56
- Настройка DC уровня/BLC/AGC
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит сквозь кронштейн
- Опции: ИК прожектор (140 ИК светодиодов)
- Только AC24V, нагреватель



- Камера ночного видения, 35 ИК светодиодов
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- 35 ИК светодиодов, подсветка до 40 м
- Варифокальный объектив 2,8-12,0 мм
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP76
- Настройка DC уровня/APU/баланса белого
- Дополнительный разъем видео
- Кабель проходит сквозь кронштейн
- Опционные модели:
KPC-NW680: 550 твл, OSD, RWD
KPC-NN680: 550 твл, OSD
KPC-NQ680: 550 твл
KPC-NR680: 380 твл



- Компактная камера ночного видения
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- (30 ИК светодиодов, подсветка до 70 м)
- Стандартное разрешение 380 твл
- (20 ИК светодиодов, подсветка до 20 м)
- ИК объектив 3,6/4/6/8 мм Board
- Разделенные стекла объектива и ИК подсветки (DWS), IP67
- Размеры: 58,5 ммх100,5 мм
- Опционные модели:
KPC-N300N(H)C: кабель проходит сквозь кронштейн
KPC-N300N(H)S: стандартный кронштейн



Продукты KT&C

Камеры широкого применения

KPC-6000



KPC-6200
NEW



DNR

KPC-6100
NEW



DNR

KPC-4300
NEW



DNR

KPC-WDR4200/DN4500



- Матрица 1/3" Sony Double Scan HAD CCD
- Высокое разрешение 480 твл
- C/CS крепёж объектива
- Чувствительность 1,0 лк/F2.0 (30 IRE)
- «День/Ночь» с Механическим ИК фильтром
- WDR (широкий динамический диапазон)
- DSS (режим повышенной чувствительности)
- 8 масок частных зон
- Удобное меню, RS-485
- Опции: DC12V/AC24V, AC230V, пульт ДУ

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 580 твл
- C/CS крепёж объектива
- Чувствительность 0,1 лк/F2.0 (TDN)
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- 2D+3D DNR (цифровое подавление шумов)
- Маски частных зон (4 многоугольные зоны)
- АРУ, повышенная чувствительность, BLC, AWB, DIS
- Детектор движения с звуковыми сигналами
- Экранное меню, RS-485

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- C/CS крепёж объектива
- Чувствительность 0,1 лк/F2.0
- «День/Ночь» с механическим ИК фильтром
- 3D DNR, D-WDR
- BLC, HSBLC, Sense-up
- Маски частных зон (8 зон)
- АРУ, sense-up, BLC, AWB, DIS
- Детектор движения с звуковыми сигналами
- Экранное меню, RS-485

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 580 твл
- C/CS крепёж объектива
- Чувствительность 0,2 лк/F2.0
- «День/Ночь»
- 2D+3D DNR (цифровое подавление шумов)
- Маски частных зон (4 многоугольные зоны)
- АРУ, sense-up, BLC, AWB, DIS
- Детектор движения с звуковыми сигналами
- OSD, RS-485

- Матрица 1/3" Sony Double Scan HAD CCD
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 1,0 лк/F2.0 (30 IRE)
- WDR, DSS, 8 частных зон, детектор движения
- KPC-DN4500
- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Чувствительность 0,2 лк/F2.0 (30 IRE)
- ICR, 4 частные зоны, детектор движения

Камеры широкого применения



KPC-S313BH
(стандартное разрешение)
KPC-615BH
(высокое разрешение)



KPC-350CH
(стандартное разрешение)
KPC-650CHQ
(высокое разрешение)



KPC-S303BH
(стандартное разрешение)
KPC-605BH
(высокое разрешение)



KPC-310BH
(стандартное разрешение)
KPC-600BH
(высокое разрешение)



KPC-SLL650BH



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Разрешение 420 твл или 600 твл
- C/CS крепёж объектива (DC/Video Drive)
- Опции: Exview CCD
- Опционные модели:
KPC-S313BH: 420 твл, 0,05 лк/F2.0
KPC-615BH: 600 твл, 0,1 лк/F2.0

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Разрешение 550 твл или 380 твл
- C/CS крепёж объектива
- Опции: режим зеркала
- Опционные модели:
KPC-350CH: 380 твл, 0,01 лк/Faceplate
C/CS крепёж объектива (Video Drive)
KPC-650CHQ: 550 твл, 0,05 лк/на матрице, C/CS крепёж объектива (DC/Video Drive)

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Разрешение 420 твл или 600 твл
- C/CS крепёж объектива (DC/Video Drive)
- Опции: AC230V, Exview CCD
- Опционные модели:
KPC-S303BH: 420 твл, 0,05 лк/F2.0
KPC-605BH: 600 твл, 0,1 лк/F2.0

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Разрешение 420 твл или 600 твл
- C/CS крепёж объектива (DC/Video Drive)
- Опции: Exview CCD
- Опционные модели:
KPC-310BH: 420 твл, 0,05 лк/F2.0
KPC-600BH: 600 твл, 0,1 лк/F2.0

- Матрица 1/3" Sony Exview HAD CCD
- Высокое разрешение 600 твл
- C/CS крепёж объектива (DC/Video Drive)
- Чувствительность 0,001 лк/F2.0 без DSS или ИК
- SLL (сверх высокая чувствительность)

Цилиндрические миниатюрные камеры



KPC-S190CWX



KPC-VBN190HWX



KPC-VBN190HDV



KPC-S230CHV



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Объектив 3,6/6/8 мм Board Lens
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: Exview, режим зеркала
- Опционные модели:
KPC-S190SWX: ч/б, 420 твл
KPC-S190SHWX: ч/б, 600 твл

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 3,6/6/8 мм Board
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: режим зеркала
- Опционные модели:
KPC-VBN190: 550 твл
KPC-S190C: 380 твл

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 1,78 мм (170 широкоугольный)
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Опции: режим зеркала
- Опционные модели:
KPC-S190DV: ч/б, 420 твл
KPC-S190CDV: цвет, 380 твл

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Варифокальный объектив 4,0-8,0 мм
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Опции: режим зеркала
- Опционные модели:
KPC-S230CP3: 380 твл

KPC-HD230CWX



KPC-HD353CW



KPC-VP190NWX



KPC-VBN195HWX



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 520 твл
- Объектив 3,6/6/8 мм Board
- Чувствительность 1,0 лк/F2.0
- 3х цифровой зум, RS-485
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь», пульт ДУ

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 520 твл
- Варифокальный объектив 4,0-8,0 мм
- Чувствительность 1,0 лк/F2.0
- 3х цифровой зум, RS-485
- Высокий класс защиты IP67
- Опции: Exview CCD, «День/Ночь», пульт ДУ

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Объектив 3,6/6/8 мм Board
- Чувствительность 0,5 лк/F2.0
- Высокий класс защиты IP67
- Питание: DC 2.4 В-3.6 В, не более 470 мА
- Опции: режим зеркала

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 3,6/6/8 мм Board
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Высокий класс защиты IP67
- Power: DC5V, Max 250mA
- Опции: режим зеркала

Продукты KT&C

Квадратные миниатюрные камеры



KPC-DNR700
NEW



DNR

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объективы Board или специальный
- Чувствительность 0,2 лк / F2.0
- Цифровое переключение «День/Ночь»
- 3D DNR, D-WDR, BLC, HSBLC, Sense-Up
- Маски приватных зон (8 зон)
- 32X цифровое увеличение
- Экранное меню, RS-485

KPC-VSN500HB
KPC-VSN700HB



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 2,97 / 3,6 / 6 / 8 / 12 мм Board
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Опции: зеркало, аудио
- Размеры: 25x25 мм (VSN500), 30x30 мм (VSN700)
- Опциональные модели:
KPC-VSN700CB – цвет, 380 твл, 30x30 мм
KPC-S500B – ч/б, 420 твл, 25x25 мм
KPC-S400B – ч/б, 420 твл, 30x30 мм

KPC-VSN700HV



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Варифокальный объектив 4-8 мм
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Опции: зеркало, аудио
- Размеры: 30x30 мм
- Опциональные модели:
KPC-S700CV – цвет, 380 твл, 30x30 мм
KPC-S400V – ч/б, 420 твл, 30x30 мм

KPC-S23HB



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 3,7 мм плоский
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Размеры 23x22 мм
- Опциональные модели:
KPC-S20CP3 – цвет, 380 твл
KPC-S20P3 – ч/б, 420 твл

KPC-HD38CZB



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 520 твл
- Объектив 3,6 / 6 / 8 мм Board
- Чувствительность 1 лк / F2.0
- 3X цифровой zoom, RS-485
- Опции: электронный «День/Ночь», пульт ДУ
- Размеры 38,5x38,5 мм

KPC-HD38CZV



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Высокое разрешение 520 твл
- Варифокальный объектив 4-8 мм
- 3X цифровой zoom, RS-485
- Опции: электронный «День/Ночь», пульт ДУ
- Размеры 38,5x38,5 мм

KPC-S226CB



- Матрица 1/4" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Объектив 3,6 / 6 / 8 мм Board
- Чувствительность 0,5 лк / F2.0
- Питание 5 В, не более 250 мА
- Опции: зеркало, кабель с преобразователем питания (12В в 5В)
- Размеры 29x25 мм

KPC-VSN505HB



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объектив 2,97/3,6/6/8/12 мм Board
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- Питание 5В, не более 250 мА
- Размеры 25x25 мм

Продукты KT&C

Модульные камеры



ACE-WDR380H



- Матрица 1/3" Sony с двойной плотностью
- Высокое разрешение 550 твл
- Объективы: Board, специальный, варифокальный
- Чувствительность 1 лк / F2.0
- WDR (широкий динамический диапазон)
- DSS (режим повышенной чувствительности)
- 8 масок приватных зон, детектор движения
- Удобное экранное меню, RS-232C
- Опции: 12/24 В
- Размеры 38x38 мм (3 платы)

ACE-WDR381



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объективы: Board, специальный, варифокальный
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- APY, AWB, BLC
- Очень четкое изображение
- Опции: зеркало, аудио, электронный «День/Ночь»
- Размеры 38x38 мм

ACE-VMN320



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объективы: Board, специальный, варифокальный
- Чувствительность 0,05 лк/на матрице
- APY, AWB, BLC
- Очень четкое изображение
- Опции: зеркало, аудио, электронный «День/Ночь»
- Размеры 32x32 мм

ACE-M385
NEW



DNR

- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Высокое разрешение 550 твл
- Объективы: Board, специальный, варифокальный
- Чувствительность 0,2 лк / F2.0
- 3D DNR, D-WDR
- BLC, HSBLC, Sense-Up
- Маски приватных зон (8 зон)
- 32X цифровое увеличение
- Экранное меню, RS-485

ACE-S226C



- Матрица 1/4" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Объектив 3,6 / 6 / 8 мм Board
- Чувствительность 1 лк / F2.0
- Питание 5 В, не более 250 мА
- Опции: зеркало, кабель с конвертером питания (12В в 5В)
- Размеры: 22x26 мм

ACE-S205C



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Чувствительность 0,5 лк / F2.0
- Питание 5 В, не более 250 мА
- Опции: зеркало, цифровой «День/Ночь»
- Размеры: 22x26 мм

ACE-SLL380



- Матрица 1/3" Sony Exview HAD CCD
- Высокое разрешение 600 твл
- Крепеж объектива C/CS
- Чувствительность 0,001 лк / F2.0 без DSS и ИК
- Режим повышенной чувствительности
- Размеры: 38x38 мм

ACE-S360CHB



- Матрица 1/3" Sony Super HAD CCD
- Стандартное разрешение 380 твл
- Объективы: Board, специальный, варифокальный
- Чувствительность 0,05 лк / F2.0
- Опции: аудио
- Размеры: 30x30 мм
- Опциональные модели:
ACE-S560 – 600 твл

