

ВИДЕОКАМЕРЫ IP

■ СЕРИЯ УЛИЧНЫХ 2МП IP ВИДЕОКАМЕР POLYVISION PN2



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1/2.8" Sony Exmor CMOS (IMX122(IMX222-rev.B)).
- Вариофокальный мегапиксельный объектив 2,8-12 мм.
- DSP-процессор Hisilicon Hi3516C.
- Механический ИК фильтр.
- Дальность ИК подсветки до 40 м.
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами.
- 1080p, 720p, D1 @ 25 к/с.
- Запись видео по детекции движения на регистраторы Polyvision и ПК.
- Поддержка аудио (PN2-M2-V12IRA-IP, PN2-M2-V12IRPA-IP, PN2-M2-V12IRMPA-IP).
- Поддержка питания PoE (PN2-M2-V12IRA-IP, PN2-M2-V12IRMPA-IP).
- Поддержка SD-карт (PN2-M2-V12IRMPA-IP).
- Поддержка протоколов Polyvision, ONVIF 2.0, RTSP.
- Удаленный доступ через web-интерфейс, ПО для ПК и моб. платформ.
- Поддержка облачного сервиса.
- Эксплуатация от -40 до +55° С (IP66).

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Центральный офис
109387, Москва, ул. Люблинская, д. 42
тел.: (495) 748-1611, 351-9638,
351-9747, 351-5727
e-mail: sales@dean.ru
www.dean.ru
Адреса филиалов на сайте

■ КУПОЛЬНАЯ ВАНДАЛОЗАЩИЩЕННАЯ 1МП IP ВИДЕОКАМЕРА POLYVISION PD20-M1-B3.6IRA-IP



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1/4" Omnicision CMOS (OV9712).
- Фиксированный мегапиксельный объектив 3,6 мм.
- DSP-процессор Hisilicon Hi3518C.
- Механический ИК фильтр.
- Дальность ИК подсветки до 20 м.
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами.
- 720p, D1 @ 25 к/с.
- Запись видео по детекции движения на регистраторы Polyvision и ПК.
- Поддержка аудио.
- Встроенная видеоаналитика (кордон, периметр).
- Поддержка протоколов Polyvision, ONVIF 2.0, RTSP.
- Удаленный доступ через web-интерфейс, ПО для ПК и моб. платформ.
- Поддержка облачного сервиса.
- Эксплуатация от -40 до +55° С (IP66).

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Центральный офис
109387, Москва, ул. Люблинская, д. 42
тел.: (495) 748-1611, 351-9638,
351-9747, 351-5727
e-mail: sales@dean.ru
www.dean.ru
Адреса филиалов на сайте

■ СКОРОСТНАЯ 5-ТИ МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ КУПОЛЬНАЯ 360° IP-КАМЕРА SNC-HM662



SNC-HM662 представляет 6-е поколение сетевых 5-ти мегапиксельных 360° камер Sony и относится к группе моделей серии «Н». Она может эффективно использоваться для получения панорамных изображений протяженных участков видеонаблюдения с последующей детализацией отдельных фрагментов с помощью купольных и корпусных камер.

В камере воплощены новейшие технологические достижения:

- матрица Exmor CMOS с построчной разверткой типа 1/2.5;
- разрешение 2560x1920;
- динамический диапазон > 60 дБ;
- функция день/ночь;
- тройной поток;
- встроенная память;
- 360° паноморфные линзы;
- ePTZ-операции;
- различные режимы просмотра (360° полусферический вид, 180° панорамный вид, тетрагональный вид и 9 разделенных экранов);
- совместимость со стандартом ONVIF.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ЗАО «СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС»
123103, Москва,
Карамышевский проезд, д. 6
тел.: (495) 258-7667
факс: (495) 258-7650
www.sonybiz.ru

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



ВИДЕОКАМЕРЫ IP

■ СЕТЕВАЯ КАМЕРА AXIS Q1614/-E



Новейшая сетевая HDTV с поддержкой технологий Lightfinder и WDR – dynamic capture. Камера способна выдавать видеопоток формата HDTV 720p с частотой до 50/60 кадр/с. Для облегчения установки камера оснащена индикатором «leveling assistant», подающим визуальные и звуковые сигналы при выравнивании камеры. Камера поддерживает режим Axis Corridor Format и автоповорот изображения при изменении ориентации камеры. Также камера имеет встроенный шок-детектор, который подает тревожные сигналы при ударах и воздействии на камеру. Камера доступна в исполнении как для установки внутри помещения, так и в уличном варианте с поддержкой холодного старта при температуре до -40°C . Камера поддерживает питание по PoE, двустороннее аудио, обладает слотом для карт памяти и совместима с видеоаналитикой Axis Camera Application Platform.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «АКСИС КОММУНИКЕЙШНС»
125284, Москва,
Ленинградский пр., д. 31А, стр. 1
тел./факс: (495) 940-6682
www.axis.com

■ СЕТЕВАЯ КАМЕРА AXIS Q1765-LE



Новейшая сетевая HDTV 1080p с поддержкой 18-кратного оптического увеличения. Камера оснащена встроенной адаптивной ИК подсветкой с возможностью работы на удалении до 40 м. Компактный цилиндрический дизайн и уличное исполнение с поддержкой холодного старта при температуре до -40°C . Камера поддерживает питание по PoE, двустороннее аудио, обладает слотом для карт памяти, тревожными I/O портами. Совместима с видеоаналитикой Axis Camera Application Platform.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «АКСИС КОММУНИКЕЙШНС»
125284, Москва,
Ленинградский пр., д. 31А, стр. 1
тел./факс: (495) 940-6682
www.axis.com

■ СЕТЕВАЯ PTZ-КАМЕРА AXIS Q6045-S



Новейшая сетевая высокоскоростная PTZ-камера с поддержкой разрешения до HDTV 1080p и оптического увеличения 20x. Материал исполнения корпуса камеры – нержавеющая сталь, прозрачного плафона – нейлон, что позволяет камере функционировать в агрессивных средах (таких как соляной туман, условия пищевой и медицинской промышленности). Камера поддерживает класс защиты IP6K9K. Для повышения взрывопожаробезопасности камера может быть заполнена инертным газом (азотом). В комплект поставки включается медиаконвертер с SFP слотами. Камеры данной серии поддерживают встроенную видеоаналитику и шок-детектор, подающий тревожные сигналы при ударах и воздействиях на камеру.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «АКСИС КОММУНИКЕЙШНС»
125284, Москва,
Ленинградский пр., д. 31А, стр. 1
тел./факс: (495) 940-6682
www.axis.com

ВИДЕОКАМЕРЫ IP

- **2 МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ УЛИЧНАЯ ПОВОРОТНАЯ СКОРОСТНАЯ IP-КАМЕРА AVTECH AVM571**



Видеокамера предназначена для установки в уличных условиях. Режим WDR (Wide Dynamic Range) позволяет камере одинаково хорошо показывать на одном изображении участки с сильным освещением и затемненными областями. Камера имеет возможность перемещения в горизонтальной плоскости на 360° со скоростью 120°/с и в вертикальной плоскости на 90° со скоростью 90°/с. Максимальное время перестройки объектива от максимально широкого угла до максимально узкого угла составляет 3 с.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Чувствительный элемент 1/ 2.8" SONY CMOS, DSP процессор Sony Xarīna.
- Объектив – трансфокатор 6-60 мм с оптическим зумом 10x (опциональная модель zoom x20).
- Чувствительность 0,1 лк/F2.0.
- Разрешение FULL HD 1080p/30 к/с.
- Широкий динамический диапазон WDR 120 дБ.
- Степень влагозащиты IP67.
- Питание PoE.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.avtech.su

- **2 МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ УЛИЧНАЯ IP-КАМЕРА AVTECH AVM552**



Видеокамера предназначена для установки в уличных условиях. Режим WDR (Wide Dynamic Range) позволяет камере одинаково хорошо показывать на одном изображении участки с сильным освещением и затемненными областями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Чувствительный элемент 1/ 2.8" SONY CMOS, DSP процессор Sony Xarīna.
- Вариофокальный объектив 2,8-12 мм.
- Чувствительность 0,1 лк/F1.4.
- Разрешение FULL HD 1080p/30 к/с.
- Механический ИК фильтр.
- Интеллектуальная ИК подсветка до 35 м.
- Широкий динамический диапазон WDR 120 дБ.
- Встроенный обогреватель, «холодный старт» до -40° С.
- Степень влагозащиты IP66.
- Мультипоток.
- Поддержка стандарта ONVIF (Profile S).
- Слот для MicroSD карты, поддержка PoE.
- Вандализационный кронштейн.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.avtech.su

- **2 МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ КУПОЛЬНАЯ IP-КАМЕРА AVTECH AVM542**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Чувствительный элемент 1/ 2.8" SONY CMOS, DSP-процессор Sony Xarīna.
 - Вариофокальный объектив 2,8-12 мм.
 - Чувствительность 0,1 лк/F1.4.
 - Разрешение FULL HD 1080p/30 к/с.
 - Механический ИК фильтр.
 - Интеллектуальная ИК подсветка до 35 м.
 - Широкий динамический диапазон WDR 120 дБ.
 - Мультипоток.
 - Разъемы для двухстороннего аудио.
 - Поддержка стандарта ONVIF (Profile S).
 - Слот для MicroSD карты, поддержка PoE.
 - Антивандальный корпус с классом защиты IK10 и влагозащитой IP66.
- Видеокамера предназначена для установки в уличных условиях. Режим WDR (Wide Dynamic Range) позволяет камере одинаково хорошо показывать на одном изображении участки с сильным освещением и затемненными областями. IP-камеры интегрированы с большинством программ видеонаблюдения.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.avtech.su

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



ВИДЕОКАМЕРЫ IP

■ IP-КАМЕРА
DS-2CD4032FWD-A



Интеллектуальные функции камеры DS-2CD4032FWD-A позволяют превратить стандартную систему наблюдения в мощный инструмент, который автоматически анализирует видеопоток, выбирает наилучшие параметры записи исходя из заданных целей и подает сигнал тревоги в случае необходимости.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Разрешение 2048×1536.
- 120 Дб WDR, 3D DNR, BLC, EIS, ABF, SVC, VQD.
- Тройной поток.
- Обнаружение вторжений.
- Двухстороннее аудио.
- Антитуман.
- Наложение картинки.
- Выделение области интереса.
- $t_{\text{раб.}}$: от -30 до +60° С.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

HIKVISION

ХИКВИЖН

Представительство в России
107061, Москва, Долгоруковская ул., д. 21
194044, Санкт-Петербург,
Выборгская наб., д. 45
тел./факс: (812) 313-1963
www.hikvision.com

■ IP-КАМЕРА
DS-2DF7286-A



Скоростные поворотные камеры DS-2DF7286-A с интеллектуальными функциями и 30-кратным оптическим увеличением станут надежными охранниками больших открытых территорий, за которыми требуется пристальное наблюдение.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Разрешение 1920×1080.
- 30x оптическое увеличение.
- 3D DNR, DWDR, BLC, HLC, SVC, VQD.
- Тройной поток.
- Обнаружение вторжений.
- Автослежение.
- Антитуман.
- Детекция звуковых изменений.
- Выделение области интереса.
- Режим коридора.
- Смарт ИК до 120 м.
- $t_{\text{раб.}}$: от -40 до +65° С.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

HIKVISION

ХИКВИЖН

Представительство в России
107061, Москва, Долгоруковская ул., д. 21
194044, Санкт-Петербург,
Выборгская наб., д. 45
тел./факс: (812) 313-1963
www.hikvision.com

■ IP-КАМЕРА
DS-2CD4132FWD-I



Благодаря большому набору интеллектуальных функций купольная уличная камера DS-2CD4132FWD-I станет не просто средством передачи видеоинформации, но и непосредственным участником и инструментом анализа происходящих в зоне наблюдения событий.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Разрешение 2048×1536.
- 120 Дб WDR, 3D DNR, BLC, EIS, SVC, VQD.
- Варифокальный объектив.
- Тройной поток.
- Обнаружение вторжений.
- Двухстороннее аудио.
- Антитуман.
- Наложение картинки.
- Выделение области интереса.
- Смарт ИК до 30 м.
- $t_{\text{раб.}}$: от -30 до +60° С.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

HIKVISION

ХИКВИЖН

Представительство в России
107061, Москва, Долгоруковская ул., д. 21
194044, Санкт-Петербург,
Выборгская наб., д. 45
тел./факс: (812) 313-1963
www.hikvision.com