



AXIS P1365

Код: 0690-001

**Розничная стоимость: 29 974,48 грн
1 137,12 usd**

Камера AXIS P1365 позволяет получить видеоизображение с разрешением HDTV 1080p при частоте кадров 50/60 кадр/с, обеспечивая при этом подавление шума и снижение размытия движущихся объектов при недостаточном освещении. В модели AXIS P1365 применена технология Zipstream, разработанная компанией Axis; эта технология значительно снижает требования к ширине полосы пропускания и объему памяти для хранения данных. Камера оснащена объективом с переменным фокусным расстоянием F1.3, 2,8-8 мм, диафрагмой P-Iris, ИК-коррекцией и байонетом CS. Поддержка камерой широкого динамического диапазона с функцией Forensic Capture позволяет получить видеоизображение, которое оптимально для распознавания объектов благодаря исключительной проработке деталей — даже в самых неблагоприятных условиях освещенности. Более того, модель AXIS P1365 можно легко переводить из режима WDR в режим Lightfinder. Камера AXIS P1365 поставляется с новым штативом AXIS T91B21, предназначенным для малозаметной прокладки кабелей.

Характеристики

Производитель	Axis Communications
Тип камер	Фиксированная
Использование	Внутри помещения
Максимальное разрешение	2MP / 1080p

Функция день/ночь	Механический ИК фильтр
Дополнительные функции	Поддержка аудио, Встроенный микрофон, Слот для карты памяти, Тревожные входы/выходы, WDR
Размер матрицы	1/2,8"
Разрешение	50/60 кадр/с (без WDR) от 1920 x 1080 до 160 x 90 HDTV 1080p, 25/30 кадр/с (с WDR): от 1920 x 1080 до 160 x 90
Объектив	Трансфокаторный
Фокусное расстояние	2,8–8 мм
Диафрагма	Разъем управления диафрагмой P-Iris
Угол обзора	120°-40°
Тревожные выходы	2 Выхода
Тревожные входы	2 Входа
Минимальное освещение	Цвет — 0,18 лк; ч/б — 0,04 лк, F1.3 HDTV 1080p, 50/60 кадр/с: цвет — 0,36 лк; ч/б — 0,08 лк; F1.3
Поддержка аудио	Двухсторонняя
Интеллектуальное видео	Видеодетектор движения, активное оповещение при несанкционированных действиях, обнаружение звуков, поддержка открытой прикладной платформы камер AXIS, обеспечивающей установку приложений AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking, а также приложений сторонних разработчиков, см. www.axis.com/acap
Питание	PoE, Блок питания
Температурный режим	От 0°C до 55°C Относительная влажность 10–85% (без конденсации)
Питание	8-28 В пост. тока, макс. 7,7 Вт, обычно 3,5 Вт технология Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at, тип 1, класс 3, макс. 7,9 Вт, обычно 3,6 Вт