

Комплект ИК-подсветки для поворотного устройства (исполнение А).

Для камер серии AXIS Q87.

Специальный комплект инфракрасного освещения для сдвоенных сетевых PTZ-камер серии AXIS Q87. Такие источники освещения облегчают идентификацию в ночное время. В комплект входят два прожектора, один 10-градусный и один 50-градусный, в совокупности перекрывающие все поле обзора камеры при любом увеличении. Приблизительная зона освещенности – от 50 до 100 метров. В комплект также входит монтажный кронштейн, позволяющий оптимально расположить ИК-осветители и встроенный регулируемый фотоэлемент. Комплект ИК-подсветки для поворотного устройства (исполнение А) защищен по классу IP66 от проникновения пыли и струй воды под напором с любого направления.

- > ИК-подсветка для наружного применения.
- > Для камер серии AXIS Q87.
- > Прожекторы на ИК-светодиодах с углами 10° и 50°.
- > Защита от попадания воды и пыли.



Комплект ИК-подсветки для поворотного устройства (исполнение А).

Модели	Прожектор на ИК-светодиодах с углом 10° Прожектор на ИК-светодиодах с углом 50°
Поддерживаемые камеры	AXIS Q8721-E AXIS Q8722-E
Угол	От 10° до 50°
Расстояние	Прожектор на ИК-светодиодах с углом 10°: 100 м Прожектор на ИК-светодиодах с углом 50°: 50 м
Технология управления	Регулировка мощности и чувствительности фотоэлемента; канал телеметрии для удаленного управления (при необходимости)
Входная мощность	12–24 В пер/пост тока, 35 Вт
Длина кабеля	70 см
Материал корпуса	Защита по классу IP66

Соответствие стандартам	EN 55022, класс А; EN 55024; EN 61000-6-1; EN 61000-6-2; FCC, часть 15, раздел В, класс А; ICES-003, класс А; RCM AS/NZS CISPR 22, класс А; EN 60950-1; EN 60950-22; IEC/EN 60529 IP66; EN 62471
Условия эксплуатации	От -50 до 50 °С
Размеры	180 x 135 x 67 мм
Масса	1,4 кг
Принадлежности в комплекте поставки	U-образный кронштейн, встроенный регулируемый фотоэлемент
Гарантия	Годовая гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty

Подробнее см. на веб-сайте www.axis.com