EL260

Описание

Защищает телекамеру с фиксированным или вариообъективом от неблагоприятных воздействий окружающей среды.

 Тип термокожуха:
 GERMO

 Приведенный полезный объем, мм:
 225x73x66

Серия: 260

Температурный режим эксплуатации термокожуха, гр. С: **–10..+40** Напряжение, подводимое к термокожуху, В: **~220** Напряжение питания телекамеры, В: **~220**

Назначение

Защищает телекамеру с фиксированным или вариообъективом от неблагоприятных воздействий окружающей среды.

Особенности

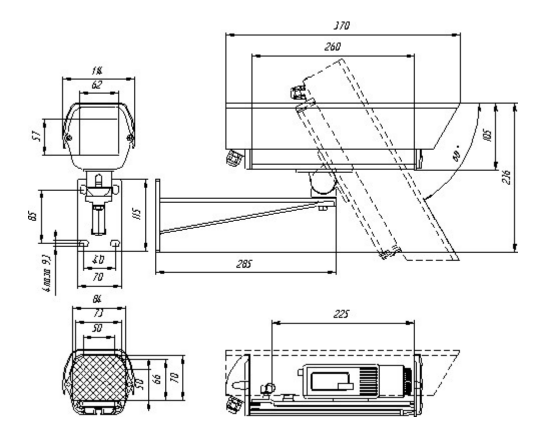
- 1. Эффективный помехоподавляющий фильтр
- 2. Класс защиты ІР66
- 3. Установка внутри/вне помещений
- 4. Возможна покраска в любой цвет по шкале RAL

Климатические параметры

Рабочий диапазон температур окружающей среды	-10°C+40°C
' ' ' '	IP66 (полная защита от пыли; защита от водяных струй с любых направлений)

Геометрические параметры

Габаритные размеры и полезный объем:



Конструктивные параметры

Диаметр кабелей для подключения гермокожуха	4-8 мм
Вес гермокожуха в сборе	2,8 кг
Максимальная нагрузка на кронштейн	50 кг с коэффициентом запаса 2,6
Покрытие	краска порошковая, полиэфирная, цвет: светло–серый (RAL7035)
Материал корпуса	экструзионный алюминий; литье алюминия под давлением
Стекло	специальное полированное, без оптических искажений
Крепежные детали	оцинкованная сталь
Материал герметизирующих прокладок	пенополипропилен
Материал кабельных вводов	полиамид

Электрические параметры

Питание телекамеры	~220B±10% через помехоподавляющий фильтр

Дополнительная информация

Комплект поставки:

Корпус с установленным помехоподавляющим фильтром	1
Солнцезащитный козырек	1
Кабельные вводы для подключения питания и вывода видеосигнала	2
Изоляционная втулка	1
Регулировочная прокладка	1
Винт крепления телекамеры	1
Кронштейн с винтами крепления кожуха	1
Силикагель	2
Запасная герметизирующая прокладка	1
Краткая инструкция по применению	1
Гарантийный талон	1
Сертификат	1
Все использованные технические решения защищены патентами	№ 13437, № 20599