

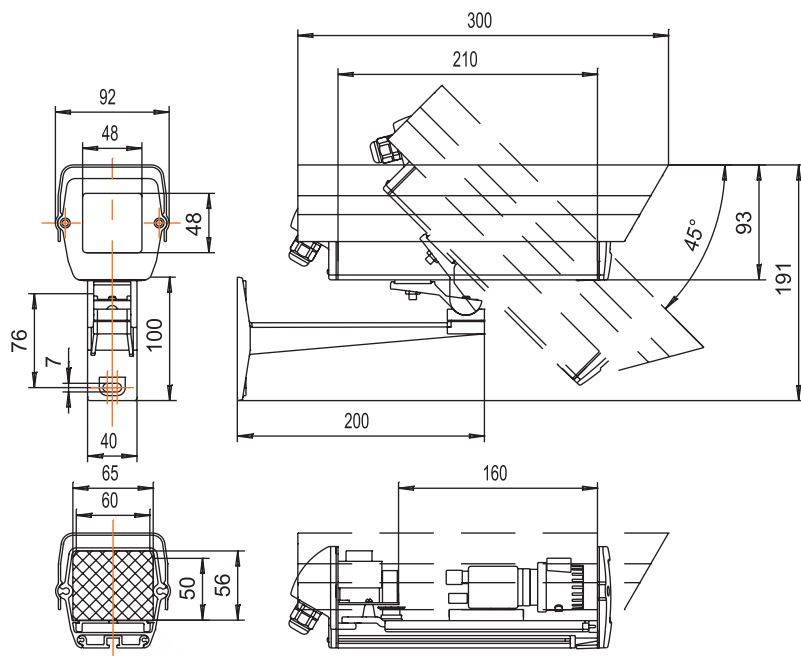
Гермокожух ELS210-24V

Назначение

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

Особенности

1. Безопасное входное напряжение ~24В
2. Гальваническая развязка по питанию, встроенный источник питания телекамеры
3. Класс защиты - IP66
4. Установка внутри/вне помещений



Климатические параметры

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

Конструктивные параметры

Диаметр кабелей для подключения гермокожуха	4-8 мм
Вес гермокожуха в сборе	1,7 кг
Максимальная нагрузка на кронштейн	25 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

Максимальная мощность, потребляемая гермокожухом (включая телекамеру)	7Вт	
Максимальный ток, потребляемый гермокожухом (включая телекамеру)	0,3А (~24В)	
Источник питания телекамеры	входное напряжение	~24В±10%
	выходное напряжение (используется одно из указанных, выбирается пользователем)	~24В±10% (150 мА max); =12В±10% (300 мА max)
Гальваническая развязка по питанию	трансформаторная	

Дополнительная информация

Комплект поставки:

Корпус с установленным источником питания	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	№ РОСС RU.МЛ04 В00499
Все использованные технические решения защищены патентами	№ 13437, № 20599