

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

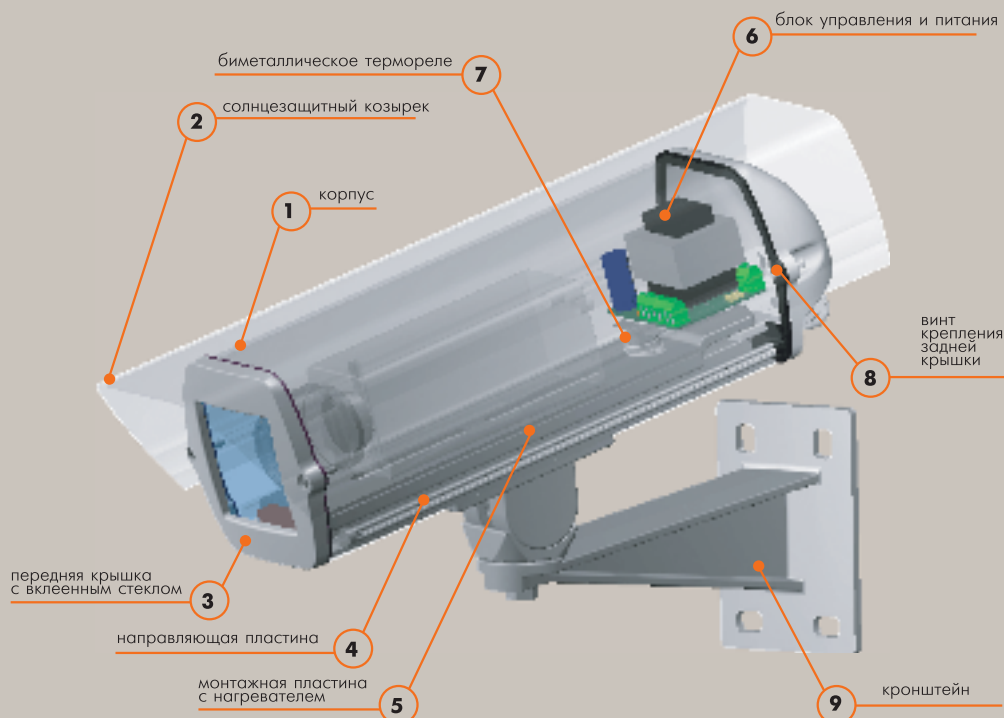


ТЕРМОКОЖУХИ ДЛЯ ТЕЛЕКАМЕР НАБЛЮДЕНИЯ

Защищает телекамеру с фиксированным или вариообъективом от неблагоприятных воздействий окружающей среды в условиях умеренного климата

типа: LIGHT

серии: 260



ПОРЯДОК СБОРКИ И УСТАНОВКИ ТЕЛЕКАМЕРЫ

- отверните винты крепления задней крышки (8)
- сдвиньте корпус (1) с передней крышкой (3) и козырьком (2) по направляющей (4) и снимите корпус
- установите телекамеру на монтажную пластину (5), используя монтажный комплект
- выполните необходимые электрические соединения внутри термо кожуха
- перед закрытием положите в термо кожух пакетик с сухим силикагелем
- установите корпус (1) и затяните винты крепления задней крышки

* примечание: не рекомендуется без необходимости снимать переднюю крышку с вклеенным стеклом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



LS260

LS260-24V

ВАША ПОКУПКА

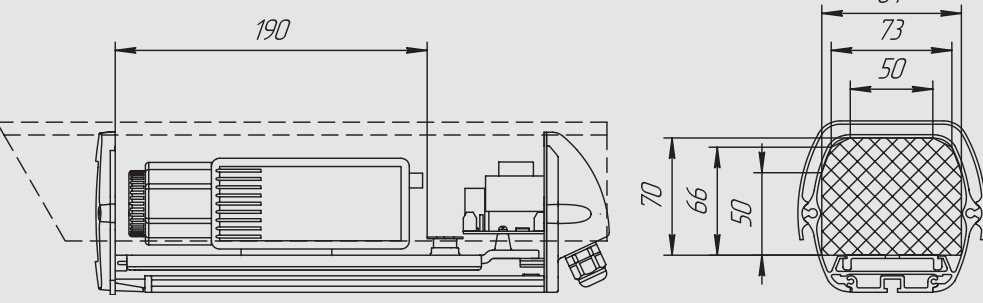
рабочая температура окружающей среды

-30...+40° C

класс защиты от внешних воздействий

IP66

полезный объем



входное напряжение, подводимое к кожуху	~220 В ±10%	~24 В ±10%
параметры источника питания телекамеры / через переключатель	=12В или ~24В	=12В или ~24В точность ±10%, мощность 3,6 Вт
максимальная мощность, потребляемая термо кожухом вместе с телекамерой	32 Вт	
мощность нагревателя	20 Вт	
мощность дополнительного нагревателя стекла	2 Вт	
тип термодатчика	биметаллическое термореле (т вкл/выкл=+10/+20°C)	
тип стекла	специальное полированное	
материал герметизирующих прокладок	пенополипропилен	
материал крепежных изделий	оцинкованная сталь	
материал кабельных вводов	полиамид	
материал корпуса	экструзионный алюминий и литье под давлением	
материал покрытия	порошковая полизэфирная краска, цвет RAL7035	

Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию и комплектацию термо кожуха, не ухудшающих его характеристики.