

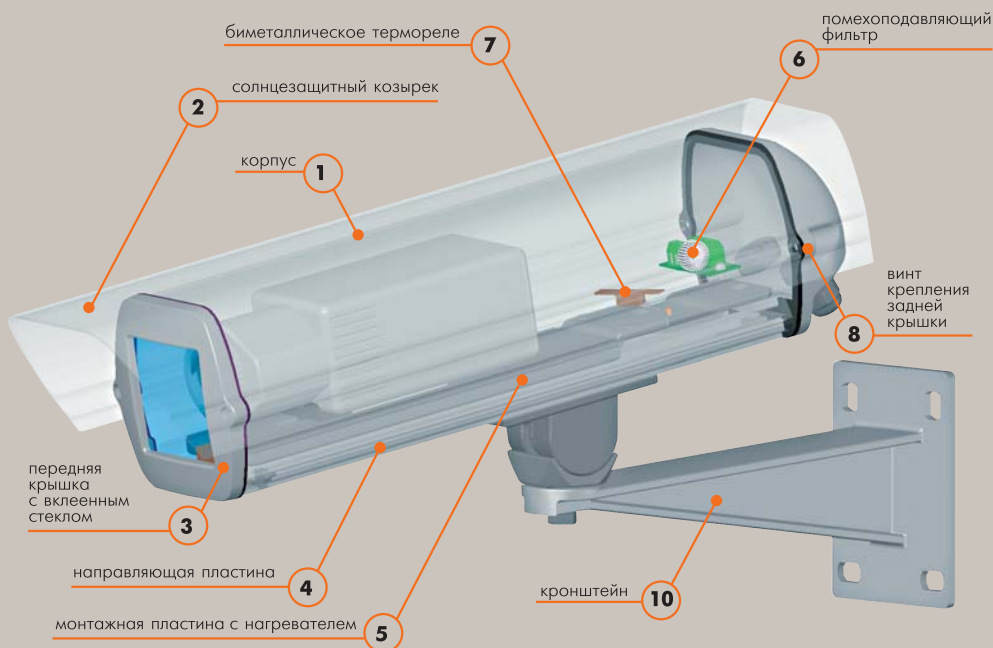


ТЕРМОКОЖУХИ ДЛЯ ТЕЛЕКАМЕР НАБЛЮДЕНИЯ

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

тип: **STANDARD**

серия: **320**



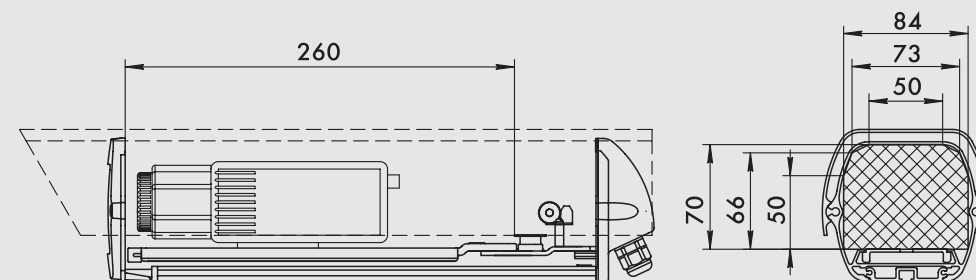
ПОРЯДОК СБОРКИ И УСТАНОВКИ ТЕЛЕКАМЕРЫ

- 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
- установите блок нагревателей (8) на телекамеру, используя свободное крепежное отверстие на верхней части телекамеры и прилагаемый винт крепления
- выполните необходимые электрические соединения внутри термокожуха
- перед закрытием положите в термокожух пакетик с сухим силикагелем
- установите корпус (1) и затяните винты крепления задней крышки

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

| | SVS32L | SVS32L-24V | SVS32L-12V |
|--------------------------------------|--------------|------------|------------|
| ВАША ПОКУПКА | | | |
| рабочая температура окружающей среды | -30...+40° С | | |
| класс защиты от внешних воздействий | IP66 | | |

полезный объем



| | | | |
|---|--|------------|------------|
| входное напряжение подводимое к кожуху | ~220 В ±10% | ~24 В ±10% | =12 В ±10% |
| максимальная мощность, потребляемая термокожухом вместе с телекамерой | 30 Вт | 30 Вт | 12 Вт |
| мощность нагревателя на телекамере | 20 Вт | 20 Вт | 5 Вт |
| мощность дополнительного нагревателя стекла | 2 Вт | 2 Вт | 1 Вт |
| тип термодатчика | биметаллическое термореле (t вкл/выкл=+10/+20°С) | | |
| тип стекла | специальное полированное | | |
| материал герметизирующих прокладок | авиационная резина | | |
| материал крепежных изделий | нержавеющая сталь | | |
| материал кабельных вводов | полиамид | | |
| материал корпуса | экструзионный алюминий и литые под давлением | | |
| материал покрытия | порошковая полиэфирная краска, цвет RAL7035 | | |

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