

ТЕРМОКОЖУХ УДЛИНЕННЫЙ ТГБ-7У РОЕ+

Артикул: 01251

22 680 руб 22 680руб.



Категории: Из алюминиевого сплава,
Термокожухи

Термокожух удлиненный **ТГБ-7У РоЕ+** предназначен для установки сетевых (IP) видеокамер Ethernet 10/100BASE-TX и защиты их от воздействия окружающей среды (влаги и отрицательных температур). **Питание термокожуха и видеокамеры осуществляется от инжектора РоЕ+ стандарта IEEE 802.3at** по кабелю UTP категории 5е как по сигнальным, так по резервным парам (в комплект поставки не входит).

Термокожух обеспечивает:

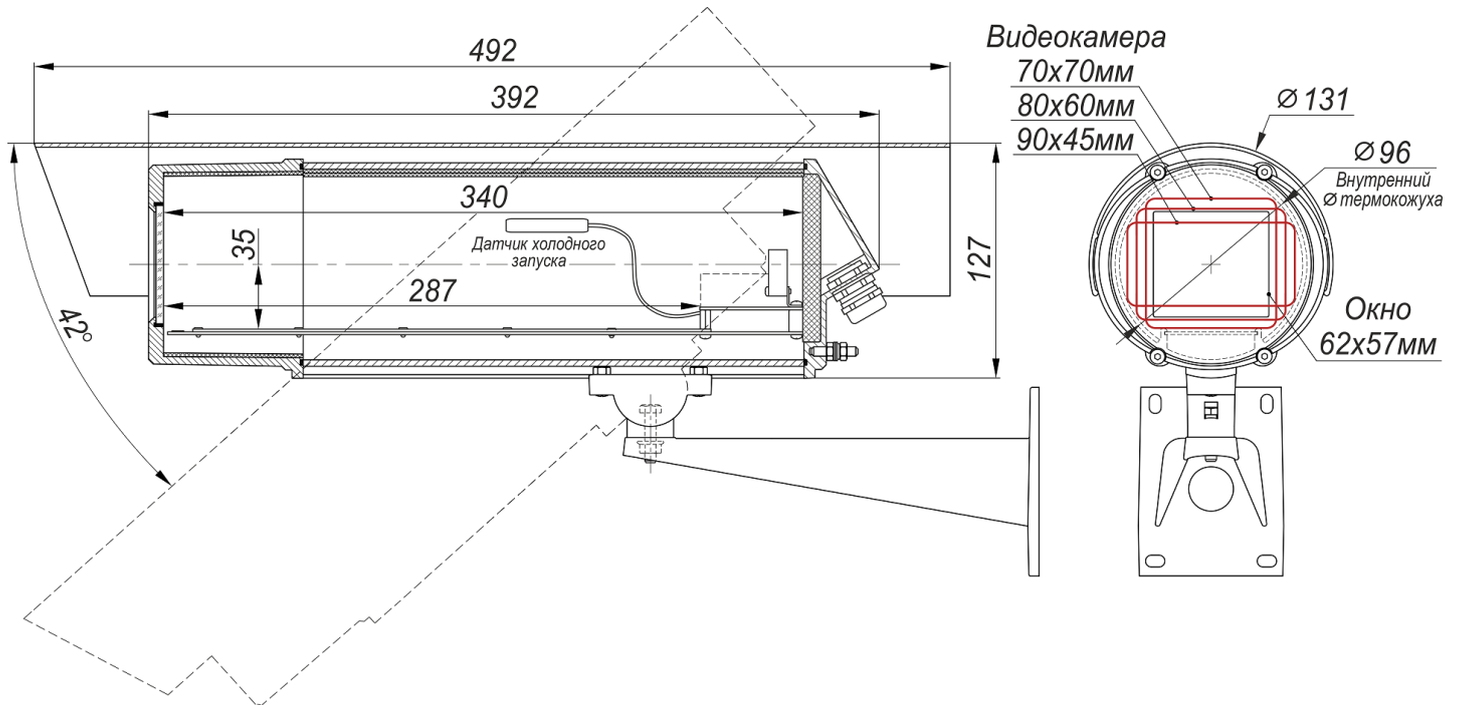
- автоматическое включение/отключение встроенного обогревателя в заданном диапазоне температур;
- стабилизацию температуры видеокамеры (встроенный вентилятор) ;
- преобразование ряда входных напряжений в стандартный ряд напряжений питания видеокамер;
- безаварийное включение электропитания видеокамеры при отрицательной температуре внутри термокожуха при перерывах в электропитании, исключая выход видеокамеры из строя при запуске .

Термокожух соответствует:

- техническим требованиям - ГОСТ Р 51558;
- требованиям по безопасности - ГОСТ Р МЭК 60065;
- требованиям по ЭМС - ГОСТ Р 50009, ГОСТ Р 51317.3.2, ГОСТ Р 51317.3.3;
- степени защиты от поражения электрическим током - III классу ГОСТ 12.2.007.0;
- климатическому исполнению - **УХЛ1, 5** по ГОСТ 15150;

- степени защиты - **IP66/IP68** по ГОСТ 14254.

Состав и габаритно-установочные размеры

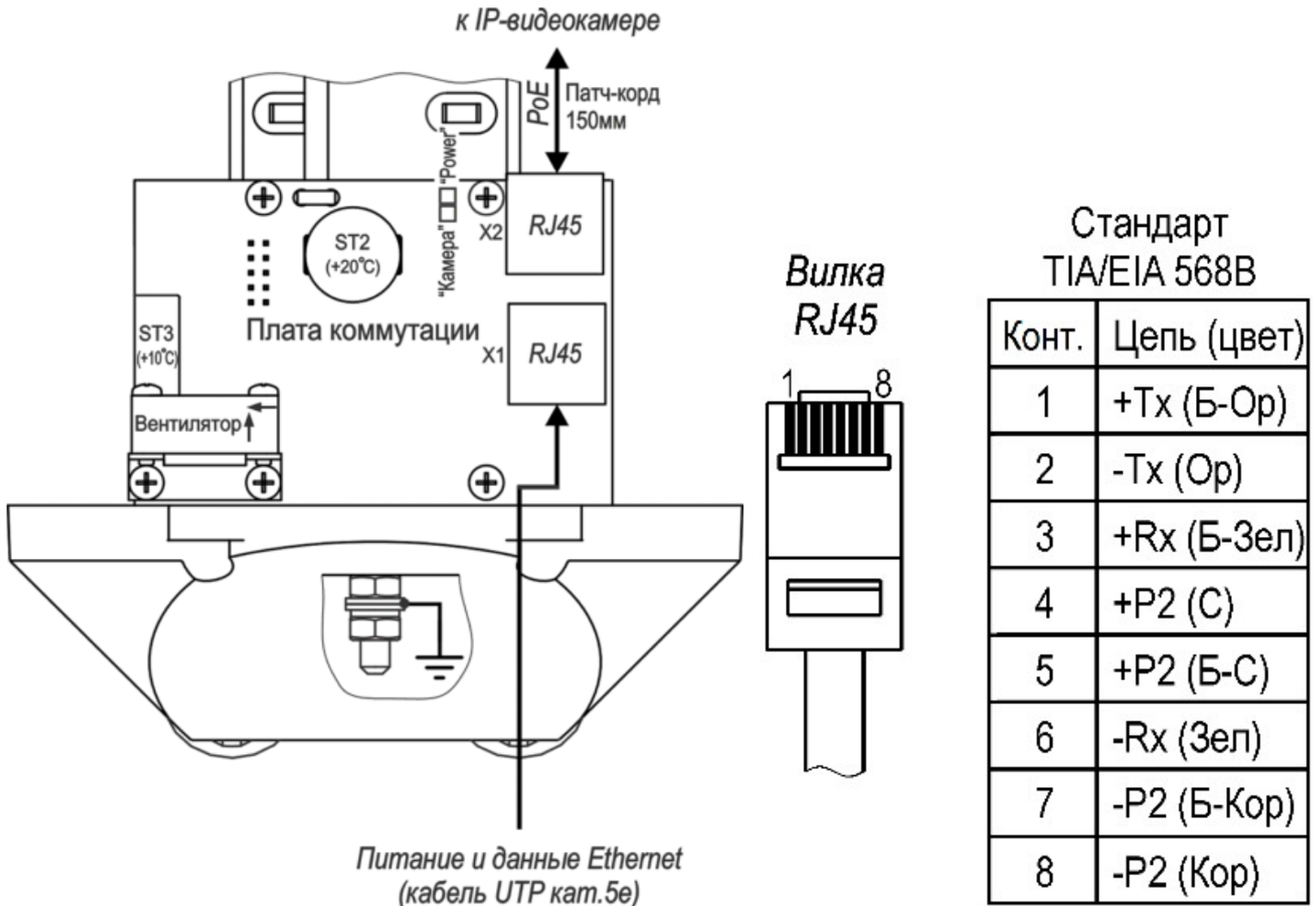


1	Термокожух
2	Кабельные вводы PG16-RJ45, Ø кабеля 4-5** мм - 2 шт. (один гермоввод имеет заглушку)
3	Модуль для видеокамеры
4	Клемма заземления
5	Шарнир
5.1	Гайка болта фиксации шарнира
6	Кронштейн

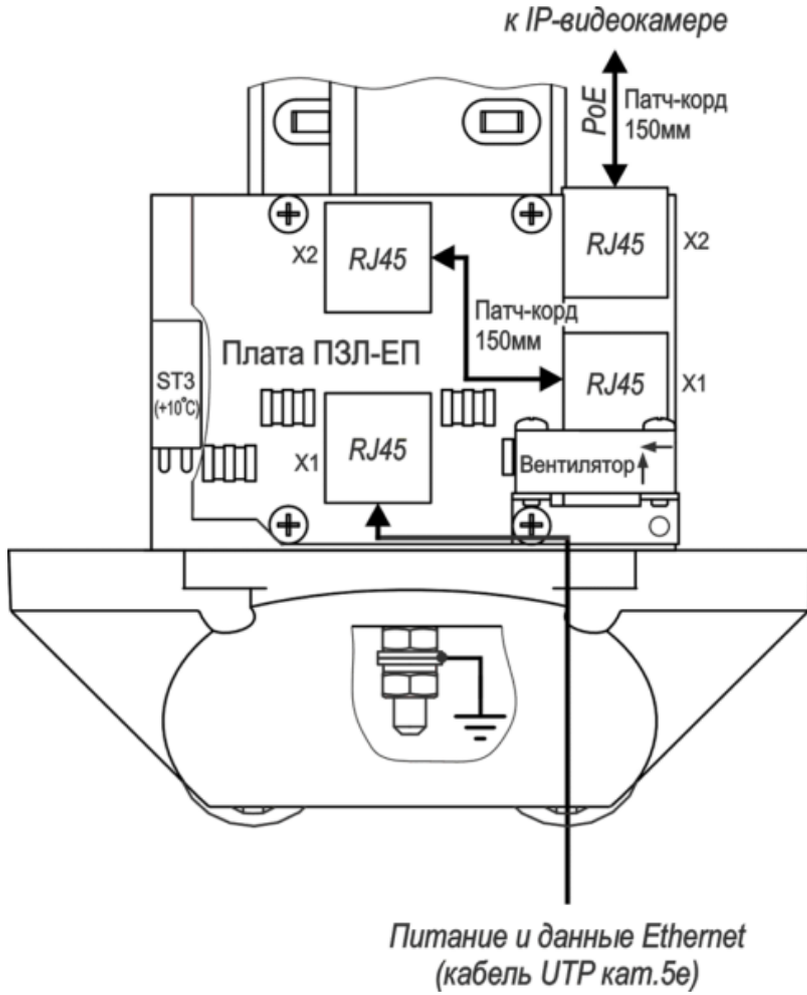
7	Солнцезащитный козырёк
8	Вентилятор системы стабилизации температуры в термокожухе.

** Кабельные вводы для кабелей другого диаметра устанавливаются по отдельной заявке.

Подключение



Подключение ТГБ-7У-РоЕ+ с платой ПЗЛ-ЕП:



Примеры подключения

Коммутатор стандарта IEEE 802.3at
Инжектор PoE-21-I
или аналогичные

