

# Нагревательный элемент НТ-150

## Паспорт

(Taiwan Security Net Co., Ltd, Тайвань)

### Назначение

Нагревательный элемент предназначен для обогрева извещателей охранных оптико-электронных активных 2PH-100/150BQ

### Особенности:

- В комплект входят два нагревательных элемента. Один для приемника, другой для передатчика извещателей 2PH-100/150BQ;
- Применяется в холодное время для обогрева внутри извещателей 2PH-100/150BQ.



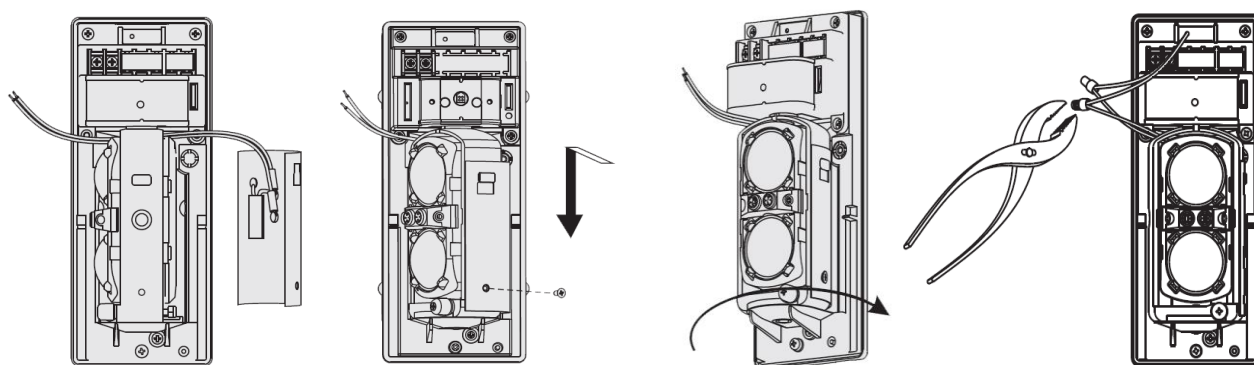
### Технические характеристики

Дальность подключения от источника питания в зависимости от сечения жилы питающего кабеля:	
1,31 мм <sup>2</sup>	200 м
2,09 мм <sup>2</sup>	300 м
3,31 мм <sup>2</sup>	500 м
Токопотребление	430 мА (860 мА для двух устройств)
Напряжение питания	24 V DC/AC
Температура срабатывания термовыключателя	60 °С
Аксессуары	Разъемы для подключения питания: 4 резиновые втулки, 4 коннектора

### Правила и условия монтажа и подключения

Устройство устанавливается на столб или плоскую поверхность. Для установки необходимо:

- подключить кабель устройства НТ-150 через основание извещателя;
- повернуть держатель объектива на 90 влево;
- повесить устройство НТ-150 на основание;
- закрутить винт для крепления устройства НТ-150;
- отрегулировать держатель объектива и вернуть объектив на место;
- выполнить подключение нагревательного элемента, вставив кабель в соединитель и обжать соединение плоскогубцами.



### ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполнять при отключенном питании.  
Схема подключения кабелей приведена в руководстве по эксплуатации.

### Правила и условия безопасной эксплуатации

- Внимательно прочитайте данный паспорт и руководство пользователя, прежде чем использовать устройство.
- Устанавливайте устройство в строгом соответствии с руководством пользователя, соблюдая правила техники безопасности.

- Не превышайте номинальные значения электропитания. Избыточная мощность может быть пожароопасна.
- После включения электропитания не прикасайтесь к устройству. Непосредственный контакт с устройством может вызвать серьезные ожоги или пожар.
- Установка и обслуживание устройства должны производиться только квалифицированным персоналом.

#### **Комплектность и упаковка продукта**

- Нагревательный элемент – 2 шт;
- Резиновая втулка – 2 шт;
- Винты для крепления – 4 шт;
- Шурупы – 4 шт;
- Руководство по эксплуатации – 1 шт;
- Соединитель – 4 шт;

Устройство имеет индивидуальную упаковку (полиэтиленовый пакет), предохраняющую его от повреждений при транспортировке и хранении.

#### **Правила и условия хранения и транспортировки**

Устройство следует хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от минус 25°C до плюс 55°C и относительной влажности воздуха до 95%, избегая попадания влаги и механических воздействий. Устройство в оригинальной упаковке изготовителя допускается транспортировать только в закрытом транспорте (самолетах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.). После транспортирования и хранения устройства при низких отрицательных температурах (или повышенной влажности воздуха) перед началом монтажных работ его необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

#### **Гарантийные обязательства**

**Гарантийный срок составляет один год с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.**

Изготовитель оставляет за собой право на изменение характеристик, не влияющие на общую функциональную принадлежность устройства.

Производитель: Taiwan Security Net Co ltd, No. 4-46, Feng-Jen Road, Renwu, Kaohsiung, 81459, Taiwan

***Дата производства:***

\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.

(месяц)

(год)

***Отметка о продаже***

\_\_\_\_\_

(дата)