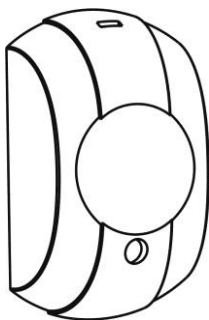




Astra-10 ver.M2

Sirena cableada



GUÍA DE USUARIO

Fabricante:

ZAO NTC TEKO

420138 Kazán, Rusia

Gafuri 71

+7(843) 528-03-69

export@teko.biz

www.teko.biz

Hecho en Rusia

rev. 10-M2v1_5_instr_es

1 FUNCIÓN

La sirena está diseñada para alertas de sonido y anuncios ligeros sobre el estado actual del sistema de detección y alarma.

2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Percepción de contraste de la señal de luz con el fondo de luz ambiental, Lx, min500
 Nivel de presión acústica a 10 cm, dB.....85
 Frecuencia de señal generada, kHz.....2.3
 Ángulo de visión de la señal de luz, ° 180
 Alimentación, V..... de 10 hasta 15
 Consumo, mA, max:

- Canal de luz.....15
- Canal de sonido.....40

Dimensiones, mm, max..... 62x37x28.5
 Peso, kg, max0.03

Condiciones de trabajo

Temperaturas de trabajo, °C.....de - 30 a + 55
 Humedad relativa,% hasta 93 a + 40 °C
 sin condensación de humedad

3 ENTREGA

Astra-10 ver.M2 sirena de luz y sonido – 1 ud.

4 LUGAR DE INSTALACIÓN

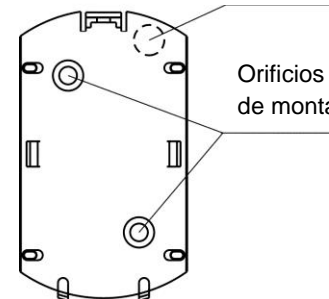
- 1) Instalar la sirena en paredes y construcciones portantes
- 2) En el interior de las estructuras permanentes, los lugares de instalación preferibles son aquellos que se ven bien desde el exterior.
- 3) El lugar de instalación debe **evitar la luz solar**.
- 4) Los cables de conexión deben ubicarse lejos de los cables de alimentación.

5 INSTALACIÓN

- 1) Retire la tapa de la sirena insertando un destornillador de punta plana en la ranura en el costado de la carcasa y girando la cuchilla para liberar el pestillo de la ranura de la cubierta
- 2) Desdoble los ganchos y retire la placa.
- 3) Fije la base en la pared.

Orificios de entrada de cables

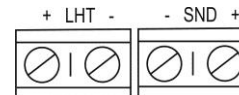
Orificios de montaje



- 4) Instale la placa y conecte los cables (consulte el p. 6).
- 5) Instale la tapa.

6 CONEXIÓN CABLEADA

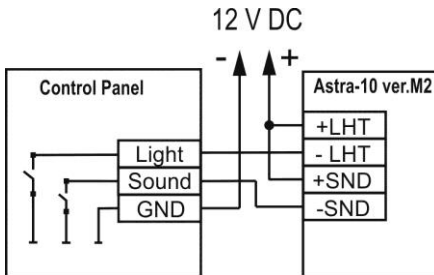
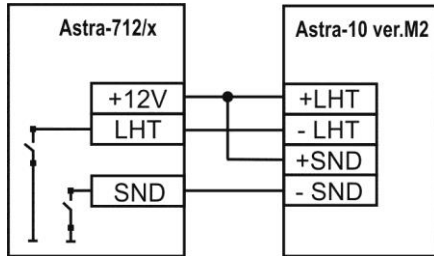
Conecte los cables a los bornes de la sirena de acuerdo con el diagrama de conexión (v p. 7).



-LHT, LHT+ - bornes de conexión de la sirena a 12V DC cuando se usa para alertas de luz.

-SND, SND+ - bornes de conexión de la sirena a 12V DC cuando se usa para alertas de sonido.

7 ESQUEMAS DE CONEXIÓN



8 GARANTÍA

El período de garantía de funcionamiento es de 2 años a partir de la fecha de puesta en servicio pero no más de 2 años 6 meses a partir de la fecha de fabricación sujeto a los requisitos del guía de usuario.

