

Termostato digital XH-W3002 con sensor externo -50°C - 110°C, 12V DC

Kód produktu: AM1606

EAN13: -

HS kód: 90321020

Variantes de productos:

Parámetros del producto:

Tensión: 12V DC

Temperatura inicial: -50°C - 110°C

Cobertura: IP22



Descripción del producto:

El sencillo termostato digital con relé de salida permite controlar la temperatura de -50°C ~ 110°C con una resolución de 0,1°C. Por ejemplo, la calefacción puede conectarse a una salida y la refrigeración a la otra. Tanto la calefacción como la refrigeración mantendrán entonces la temperatura fijada en el termostato. El termostato incluye un sensor de temperatura resistivo en una carcasa de acero inoxidable impermeable con protección IP68. Fuente de alimentación 12V DC.

Este modelo es compatible:

Medición de la temperatura actualMínimo y máximo ajustablesFácilmente ajustableFácil instalación

Potencia: 3W

Temperatura ajustable: -50°C ~ 110°C (resolución de 0,1°C)

Precisión de la medición de la temperatura: ±1%.

Sensor de temperatura: NTC resistivo, 10kΩ, 0,5%.

Contacto de conmutación: 12V, 10A (bajo carga resistiva)

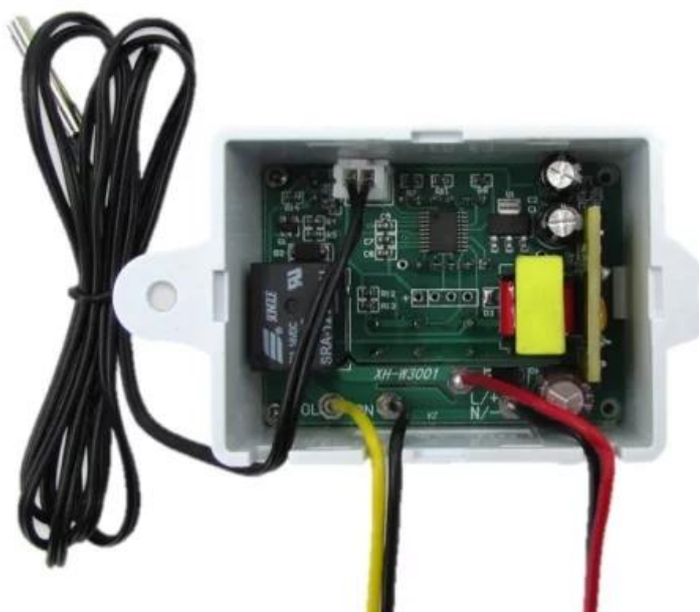
Tipo de contacto de relé: conmutación

Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 60°C

Color de la pantalla: rojo

Dimensiones: 60 x 45 x 30 mm

Accesorios: sonda NTC impermeable, 1m



XH-W3002操作说明
测温范围：-50~110°C 控温范围：-50~110°C
控制精度：0.1°C 测量输入：NTC10K
输出类型：直接输出 输出容量：MAX10A
外观尺寸：60*45*31mm

| | |
|----------|----------|
| P0: 启动温度 | P1: 停止温度 |
| P2: 温度校正 | P3: 启动延时 |

12V120W 24V240W 220V1500W

| | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|