

Data Sheet

Termostato IoT EffyTherm

Modelo AB



Dispositivo orientado al Internet de las Cosas, monitoreo y control de temperatura en tiempo real mediante comunicación inalámbrica con el Controlador Lógico Programable (PLC). Permite saber exactamente la temperatura actual del ambiente, consultando los datos y programarlos desde Internet. Incorpora un algoritmo de ahorro de energía mediante inteligencia artificial y en función de la temperatura meteorológica exterior (aire seco), para que este dispositivo mande la señal a Effytherm y pueda actuar en base a los requerimientos del cliente.

Características

- Alimentación: 220 VAC
- Frecuencia 50 Hz
- Anclaje: Doble Contacto/ Tarugo/ Tornillos
- Comunicación: Inalámbrica Wi-Fi
- Temperatura ambiente -20°C +125°C
- Sensor temperatura
- Termómetro Digital externo para mayor precisión +/- 1.5C°
- Indicador: Display Digital con T° actual y Set Point
- Medidas: Ancho 57 mm, Largo 97 mm, Alto 59 mm
- Consulta de registros históricos.
- No existen costos fijos.
- Garantía: 3 años.

Video Explicativo

<https://youtu.be/a0TVQdKhNFI>

Precio: USD 240 (IVA incluido)

SKU: 275