

# BuHeat



## Descripción del producto

### Solución innovadora para la prevención de accidentes o averías en camiones

Este sistema preventivo permite tener un control del estado de sus bujes y ejes mediante la monitorización de la temperatura.

El sistema ofrece una lectura en tiempo real de dicha temperatura, avisando de manera visual y acústica, cuando esta aumenta peligrosamente.

## Características del producto

**Tipo de sonda:** PT100 (3 cables)

**Material de la sonda:** Acero inoxidable

**Rango de medición:** De 20 a 300 grados

**Longitud de sonda:** 2 metros

**Tensión de alimentación:** 24V

**Consumo:** 220 mA

## Funcionalidades

El sistema realizará un aviso, tanto visual como auditivo, cuando se da uno de los siguientes escenarios:

- La temperatura de uno o más bujes es 30º superior o inferior al resto.
- La temperatura es superior al límite predeterminado.
- La temperatura es errónea por fallo de la sonda.

**Posibilidad de configurar el nivel de aviso de temperatura alta.**

## Elementos que componen el sistema

### Pantalla de visualización de temperaturas

- Alimentación: 5V.
- Conexión: Mediante mini-USB.



### Sondas de medición de temperatura

- Longitud del cable: 2 m. (opción de alargó +2 m.).
- Unidades: 6.



### Caja de conexiones

- Dimensiones: 17x12x5 cm.

