



JA-111TH Detetor de temperatura bus

Suporta controlo de sistemas de aquecimento através de saídas programáveis da central de alarme com base na temperatura medida.

- [Declaration of conformity - JA-111TH \(PDF 313,13 kB\)](#)

Descrição

Todas as funções são configuradas no MyJABLOTRON, permitindo ao utilizador uma monitorização e controlo total, em qualquer local e em qualquer momento.

Para um funcionamento correto, devem ser utilizados o comunicador GSM e LAN para comunicação com o MyJABLOTRON. A função de ativação das saídas programáveis não é garantida em caso de falha na comunicação externa ou no servidor.

- É possível utilizar até 2 termómetros por central de alarme para controlar saídas programáveis remotamente
- Modo de controlo manual da temperatura
- Notificação caso os valores limites sejam excedidos

Especificações técnicas

Alimentação através do bus da central de alarme	12 V (9 - 15 V)
Consumo de corrente no modo normal (em inatividade)	5 mA
Consumo de corrente com o cabo selecionado	5 mA
Dimensões	55 x 27 x 16 mm
Intervalo da temperatura medida	-20 °C a +70 °C
Intervalo da temperatura de funcionamento	-20 °C a +70 °C
Precisão da medição no intervalo da temperatura de funcionamento	± 0,1 °C
Cumprir os requisitos das normas	EN 50130-4 e EN 55022