



JA-111TH Czujka temperatury

Obsługuje sterowanie ogrzewaniem za pomocą wyjścia programowalnego centrali alarmowej w oparciu o pomiar temperatury. Wszystkie funkcje ustawia się w MyJABLOTRON, pozwalając użytkownikowi monitorować temperaturę i sterować nią zdalnie.

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

Opis

Aby zapewnić właściwą funkcjonalność, należy do komunikacji z MyJABLOTRON wykorzystać komunikator GSM i LAN. Brak gwarancji na funkcję włączania wyjścia programowalnego w przypadku awarii zewnętrznego komunikatora lub usterki serwera.

- Najwyżej dwa termometry na centralę alarmową mogą zdalnie sterować wyjściem programowalnym
- Ręczny tryb sterowania temperaturą
- Powiadomienie w przypadku przekroczenia wartości granicznych

Specyfikacja techniczna

Zasilanie za pośrednictwem magistrali centrali alarmowej

12 V (9...15 V)

Zużycie energii elektrycznej w trybie awaryjnym (jałowym)

5 mA

Zużycie prądu dla wybranych przewodów

5 mA

Wymiary

55 x 27 x 16 mm

Zakres mierzonych temperatur

-20 °C do +70 °C

Zakres temperatur pracy

-20 °C do +70 °C

Dokładność pomiaru w zakresie temperatur pracy

± 0,1 °C

Spełnia także wymogi

EN 50130-4, EN 55022