



JB-150N-HEAD

Bezprzewodowa głowica zaworu

Służy do sterowania zaworem grzejnika lub ogrzewaniem podłogowym. Siłownik stanowi opcję termostatów JA-1x0TP i w połączeniu z nimi rozszerza możliwości systemu JABLOTRON 100 w zakresie sterowania poszczególnych stref. Siłownik pracuje zgodnie ze statusem wybranego, programowalnego wyjścia centrali alarmowej.

o [Declaration of conformity - JB-150N-HEAD \(PDF 320,85 kB\)](#)

Opis

W budynku można zamontować do 48 siłowników niezależnie od ustawień poszczególnych termostatów. Przed zainstalowaniem należy wybrać typ adaptera właściwy dla zaworu grzejnika. Po dostawie od producenta siłownik wyposażony jest w podstawowy adapter VA 50 przeznaczony dla najczęściej stosowanych zaworów ze złączem śrubowym o gwincie M30 x 1,5. W razie potrzeby w ofercie mamy 4 inne rodzaje adapterów: JB-VA16, JB-VA26, JB-VA78 and JB-VA80.

Siłownik zaworu jest wówczas po prostu przydzielany do termostatu przypisanego do centrali alarmowej. Wszystkie one oferują następujące funkcje:

- o automatyczne przełączanie na temperaturę ekonomiczną w chwili konfiguracji obiektu;
- o tryb tygodniowego harmonogramu;
- o możliwość wprowadzenia trybu ręcznej konfiguracji temperatury;
- o możliwość wyłączenia, jeżeli w budynku należy utrzymać minimalną temperaturę;
- o ograniczenie ogrzewania w przypadku otwarcia okna;
- o sygnalizowanie w przypadku przegrzania lub zamarzania.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie

3 x baterie alkaliczne AA (LR6) 1,5 V / 2,4 Ah
Opakowanie produktu nie zawiera baterii.

Typowa żywotność

2 lata - 2 sezony grzewcze (przy 10 cyklach/dzień)

Pasma komunikacji

868,1 MHz, protokół JABLOTRON

Zasięg komunikacji

300 m (w linii wzroku)

Wymiary

85 x 49 mm

Waga

105 g

Zakres temperatur pracy

od 0°C do +60°C

