

CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ W-1000 WANAS

Instrukcja instalacji i obsługi



1. INFORMACJE OGÓLNE

1.1 Wprowadzenie

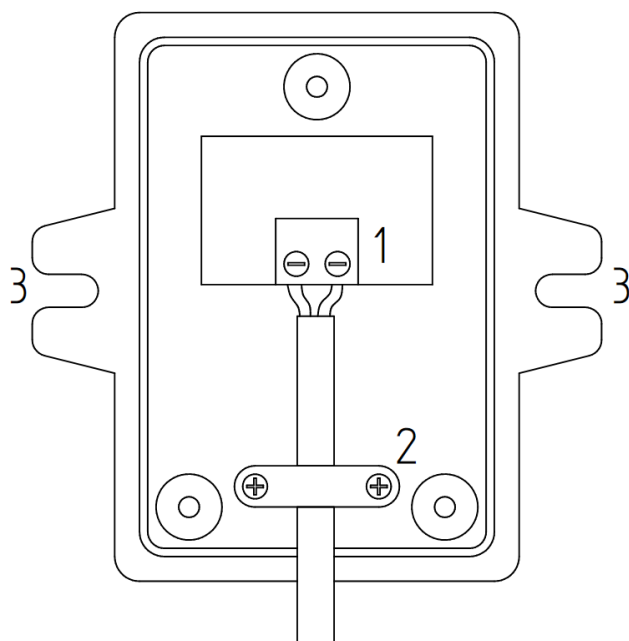
Instrukcja instalacji stanowi jedynie uzupełnienie instrukcji obsługi urządzenia. Wszystkie wytyczne zawarte w instrukcji instalacji i obsługi dotyczące montażu, uruchomienia oraz bezpieczeństwa muszą być zastosowane.

Gwarancja obejmuje urządzenia znajdujące się wyłącznie na terenie Polski.

1.2 Bezpieczeństwo

- Obsługa urządzenia może odbywać się wyłącznie przez osoby pełnoletnie, które zapoznały się z instrukcją obsługi.
- Montaż urządzenia powinien odbywać się przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.
- Za szkody wynikłe z eksploatacji i montażu urządzenia niezgodnego z instrukcją producent nie odpowiada.

2. BUDOWA CZUJNIKA ZEWNĘTRZNEGO



1. Czujnik temperatury
2. Mocowanie przewodu
3. Uchwyty do montażu ściennego

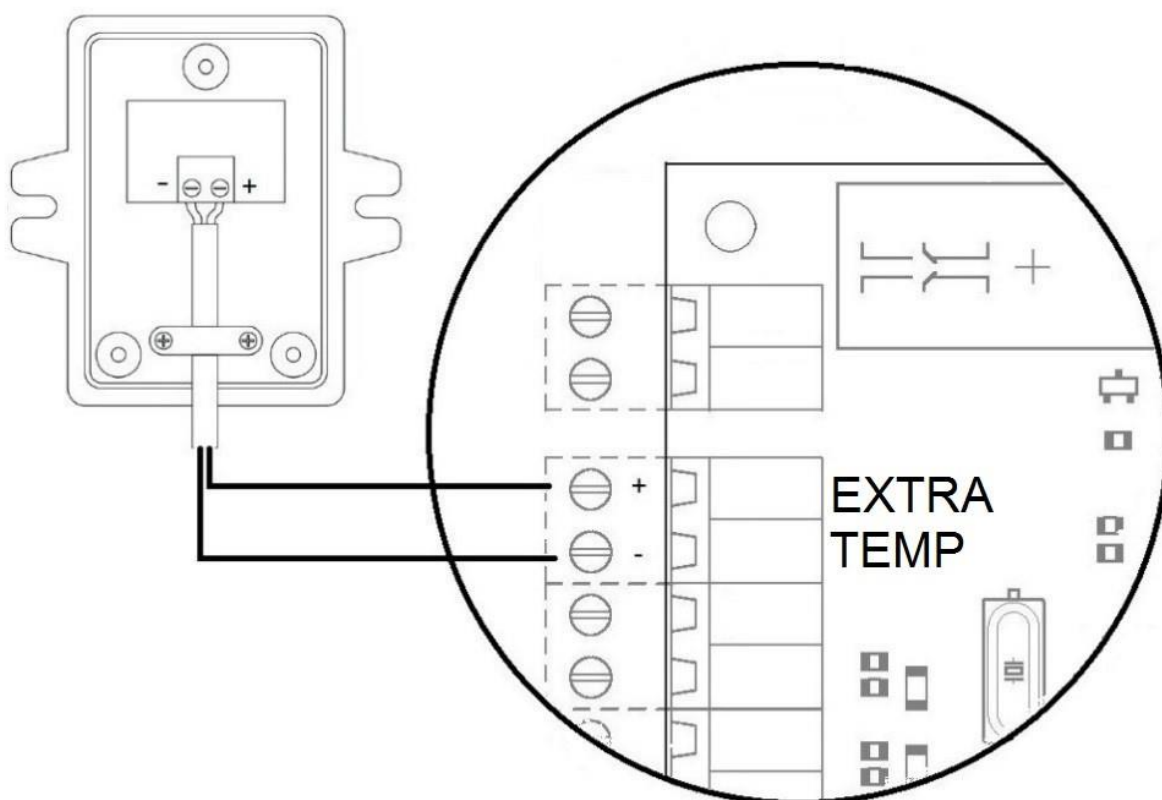
3. SCHEMAT PODŁĄCZENIA

Czujnik zewnętrzny montujemy na ścianie zewnętrznej budynku od strony północnej w około 2/3 wysokości.

Do podłączenia czujnika zewnętrznego wykorzystujemy **przewód ekranowany** dwużyłowy o przekroju nie mniejszym niż 0,75 mm².

Do podłączenia czujnika wykorzystujemy złącze „EXTRA TEMP” znajdujące się na płycie głównej rekuperatora.

Kable do czujnika należy podłączać według schematu zwracając szczególną uwagę na biegunowość.



Schemat podłączenia czujnika zewnętrznego

4. AKTYWACJA CZUJNIKA

Aby aktywować czujnik temperatury zewnętrznej wchodzimy w menu instalatora wpisując kod **3142**, a następnie w zakładkę „Czujnik dodatkowy EXTRA TEMP” wybierając opcję „Zewnętrzna”.



Serwis i pomoc techniczna:

Tel. +48 535 958 222

E-mail: serwis@wanas.pl