



Temperature Sensor

1. Temperature Sensor
2. Knockouts (inside)
3. LED Indicator
4. Learn Button

Czujnik temperatury

5. Czujnik temperatury
6. Zaślepki (wewnętrzne)
7. Dioda LED
8. Przycisk adaptacji

ENGLISH

Getting Started

1. Remove the screw at bottom of the Temperature Sensor and open the cover.
2. Insert the battery in battery compartment
3. Put the Control Panel into learning mode.
4. Press Learn Button to learn sensor.
5. Refer to Control Panel manual to complete learning process

Mounting Location

- Do not mount close to heat source, air conditioner, door or window to avoid rapid temperature change.
- Avoid direct sunlight

Operation

- The Temperature Sensor will transmit reading to the Control Panel every 30 minutes, or when the learn button is pressed.
- Temperature detection range: **-10°C - +50°C.**

Installation

1. Break through knockouts on back cover.
2. Drill holes into wall using the knockouts as template.
3. Fix the back cover onto the wall with screws and plugs provided.
4. Replace the front cover on the back cover

Battery

The Temperature Sensor uses one **3.6V 1/2AA** lithium battery. It features low battery detection function to notify the Control Panel when battery voltage is low.

When the Temperature Sensor is on low battery, follow the procedure below to change the batteries.

1. Open the back cover
2. Remove the old battery
3. Press the learn button a couple times to discharge
4. Insert the new battery
5. Replace the back cover.

Specification

Environmental Condition:

-10 °C to 50 °C, relative humidity 85% non-condensing.

Radio:

868 MHz

POLSKI

Pierwsze kroki

1. Odkręć śrubę znajdującą się w dolnej części czujnika temperatury i otwórz pokrywę.
2. Włóż baterię do komory.
3. Wprowadź Panel sterowania w tryb adaptacji.
4. Wciśnij przycisk adaptacji, aby dodać czujnik do systemu.
5. W celu przeprowadzenia procesu adaptacji zapoznaj się z instrukcją obsługi Panelu sterowania.

Umiejscowienie urządzenia

- Aby uniknąć gwałtownych wahań temperatury, nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, klimatyzatorów, drzwi lub okien.
- Chroń przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Obsługa

- Czujnik temperatury przesyła odczyty do Panelu sterowania co 30 minut lub po każdym wciśnięciu przycisku adaptacji.
- Zakres wykrywanych temperatur: **-10 °C - +50 °C.**

Montaż

1. Zdejmij zaślepki znajdujące się w tylnej pokrywie.
2. Wywierć otwory w ścianie, wykorzystując zaślepki do pomocy.
3. Przymocuj tylną pokrywę do ściany za pomocą dołączonych wkrętów i kołków.
4. Umieść pokrywę przednią na pokrywie tylnej.

Bateria

Czujnik temperatury jest zasilany jedną baterią litową **2AA 3,6 V**. Pilot posiada funkcję wykrywania niskiego stanu baterii i przekazywania odnośnych informacji do Panelu sterowania.

W przypadku niskiego poziomu baterii czujnika temperatury postępuj zgodnie z poniższą procedurą.

1. Otwórz pokrywę tylną.
2. Wyjmij starą baterię.
3. Kilkakrotnie wciśnij przycisk adaptacji w celu rozładowania baterii.
4. Wprowadź nową baterię
5. Zamknij pokrywę tylną.

Specyfikacja

Warunki otoczenia:

od -10°C do 50°C, wilgotność względna 85% brak kondensacji.

Częstotliwość radiowa:

868 MHz