

# Úvod

IT800WIFI je bezdrátový termostat ZigBee, který ovládá předem spárovaný přijímač WZ600 Zigbee Wi-Fi, který má jednokanálové relé. Je to koordinátor sítě, který umožňuje zařízením připojit se k síti a následně je spravuje.

#### Shoda výrobku

Tento výrobek splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnic 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU a 2015/863/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: www.saluslegal.com

(ጥ) 2405-2480MHz; <20dBm (WiFi)

# Bezpečnostní informace

Používejte v souladu s předpisy. Pouze pro vnitřní použití. Zařízení udržujte v naprostém suchu. Instalaci musí provést kvalifikovaná osoba v souladu s národními předpisy a předpisy EU.

## Obsah balení





# Tlačítka přijímače





- 1. AUTO Přijímač pracuje v automatickém režimu podle termostatu.
- 2. MANUAL Výstup přijímače se ovládá posuvným přepínačem zapnutí/vypnutí (manuální zapnutí lze v aplikaci vypnout).
- 3. ON V manuálním režimu zapne kotel.
- 4. OFF V manuálním režimu vypne kotel.
- 5. ZIGBEE Konfigurace sítě ZigBee
- 6. WIFI Konfigurace sítě WiFi

## Schéma zapojení







2 - AU	Režim plánování*	
3 - M	Manuální režim	
4 - OFF	Protizámrzný režim	

#### \*Výchozí plán v režimu offline

7 dní (pondělí až neděle)			
Program	Nyní	Teplota	
1	6:00	21 °C	
2	23:00	19 °C	

**Poznámka:** Režimy se vybírají krátkým kliknutím na tlačítko nebo automatickou volbou po 5 sekundách.

\***Poznámka:** Vlastní plán je k dispozici pouze v aplikaci.





#### Instalace v režimu Online

Zapněte zařízení a podle následujících kroků získáte ovládání prostřednictvím aplikace SALUS Premium Lite.

Tento produkt musí být používán s aplikací SALUS Premium Lite v mobilu nebo na webu prostřednictvím následujícího odkazu: eu.premium.salusconnect.io



Stáhněte si aplikaci SALUS Premium Lite do zařízení iOS nebo Android pro vzdálený přístup k vašemu zařízení SALUS.

2 <del>رسن</del> GSAL











# Ovládání termostatu v aplikaci



## **Technické parametry**

Napájení	750 mAh Li-lon baterie (dobíjecí)
Komunikace	Zigbee 2,4GHz
Provozní teplota	-20 °C až + 40 °C
Přesnost zobrazení teploty	0,5 °C
Rozměry	65 mm průměr 25,6 mm hloubka

#### Obnova do továrního nastavení

Stisknutím a podržením tlačítek ZigBee a Wi-Fi po dobu 10 sekund dojde k obnovení do továrního nastavení.

Obnovu do továrního nastavení můžete provést také v aplikaci SALUS Premium Lite.



**VÝROBCE:** 

**DISTRIBUTOR PRO CZ:** obchod@thermo-control.cz

# Computime Computine



#### www.salus-controls.cz

