SALUS CHYTRÝ TERMOSTAT Model: IT700



Naskenujte QR kód pro manuál ve vašem jazyce.

Úvod

IT700 je ultratenký inteligentní termostat o tloušťce pouhých 11 mm, který je ideální pro regulaci vytápění a chlazení. Využívá komunikaci Zigbee, má dobíjecí baterii a obsahuje magnetickou nástěnnou desku a stolní stojan. Je pohodlně integrován do systému SALUS Smart Home.

Shoda výrobku

Tento výrobek splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnic 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU, 2015/863/EU a 2011/65/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: www.saluslegal.com. ((c)) 2405-2480MHz; <20dBm (Wifi)

Bezpečnostní informace

Používejte v souladu s národními předpisy a předpisy EU. Přístroj používejte v souladu s jeho určením a udržujte jej v suchém stavu. Výrobek je určen pouze pro vnitřní použití. Instalaci musí provádět kvalifikovaná osoba v souladu s národními předpisy a předpisy EU. Před čištěním zařízení suchým hadříkem jej odpojte.

Ikona LCD Popis





Tlačítka přijímače



1. AUTO - přijímač pracuje v automatickém režimu 4. OFF - v ručním režimu vypne kotel. 5. ZIGBEE - - konfigurace sítě ZigBee podle termostatu.

2. MANUAL - výstup přijímače se ovládá posuvným 6. WIFI- konfigurace sítě WiFi posuvný přepínač přepínačem zapnutí/vypnutí. (Manuální zapnutí lze On/Off. (Manuální zapnutí lze v aplikaci vypnout). v aplikaci vypnout).

3. **ON** - V manuálním režimu zapnutí zapne kotel.

Poznámka: Stisknutím a podržením tlačítek ZigBee a WiFi po dobu 10 sekund provedete obnovení továrního nastavení.

LED diody přijímače



Schéma zapojení

IT700 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.





Proces párování

Poznámka: Termostat a přijímač jsou z výroby dodávány již spárované. V případě, že potřebujete spárovat znovu, postupujte podle níže uvedených kroků:



8. Snímač obsazenosti (hotelová karta) 9. Funkce zámku na klíč



SALUS Controls Units 8-10, Northfield Business Park, Forge Way, Farkga Botherham, S60 1SD

www.saluscontrols.com







2. Pohotovostní režim

 \equiv

 \sim \checkmark

🖌 Stisknutím tlačítka 🗮

vstupte do hlavní nabídky.

Režim STANDBY je speciální nastavená teplota, kterou lze kdykoli aktivovat/deaktivovat. V případě potřeby může fungovat jako ochrana proti mrazu nebo přehřátí. Když je aktivován pohotovostní režim, hodiny běží dál (i když se nezobrazují), stejně jako vzorkování teploty. Do pohotovostního režimu vstoupíte podržením tlačítka 🗸 na termostatu po dobu 3 sekund. Režim STANDBY můžete vždy vypnout opětovným podržením tlačítka 🗸 na 3 sekundy.





3 sec.

Existují 3 možné varianty rozvrhu. Pomocí tlačítek Vnebo Avyberte variantu rozvrhu a potvrdte tlačítkem 🗸







Volba vytápění / chlazení



.... O

≡ ~ ^ ✓

Přejděte do uživatelského nastavení

HERT/COOL HERT

(m Ö

 $\equiv | \sim |$

Pomocí tlačítek 🗸 nebo 🔨 vyberte režim vytápění nebo

chlazení. Potvrďte tlačítkem 🗸 .

ADMIN SETTINGS

 $\equiv | \checkmark | \land | \checkmark$

Vyberte možnost Nastavení správce

pomocí tlačítek 🗸 nebo 🔨.

Potvrďte tlačítkem . 🗸

RF RANGE

-58 d]m

m Ö

= ~

 \sim **√**

Přejděte pomocí tlačítek 🗸

nebo 🔨 , dokud nenajdete

položku RF Range.

0

 $\sim \checkmark$





Zvolte možnost vytápění/chlazení

Rozšířená nabídka - RF signál



Stisknutím tlačítka 📃 vstupte do hlavní nabídky



Obnovení továrního nastavení







Back	S	
Aimays Of		
-	D Edit Homepage	e Image
Address		
City		
Postcode		
Gateway na	ame	
	Activate my gateway	2
	Consul	٤
4 Back	S	
Let	's connect your equipment	
Check the box n	next to each piece of equip	ment you'd
Sc	canning for devices	ipment .
	\odot	
	Connect equipment	
	Cancel	
6 Back	S	
6 Back	S Ø	
6 Back Equipment belo	S Success buccess wis now connected to you requirement	ur gateway.
6 Back Equipment belo Plea	Success Success will now connected to yo se name your equipment	ur gateway.
6 Bark Equipment belo Plea I 17700 Therr	Success Success We fan ow connected to yo we fan now connected to yo we can now counter to the success of the success of the success of the success of the mostart was a success of the su	ur gateway.
6 sat	Success but no no constant to yo as name your equipment norstat	ur gateway.
6 arx Equipment belo Pica Therm Therm Transformer Transformer Transformer Transformer Transformer Transformer	S Excert Variante your equipment annorstat VIXITY 4 Annorstat Anno	ur gateway.
6 ant Equipment belo Plea Plea There There Trans There Trans The Trans There Trans The Trans There Trans There The Trans There Trans There	S with a new concreted to you see name your equipment. mx my unit and the second sec	Ur gateway.
6 Juni Equipment belo Pea Internet bis equip 1720 Thermo	Succession and source of the s	ur gateway.
6 ars	S Exercise Transmission expansion Transmission expansion Transmission	Jur gateway.
6 box Equipment belo Plea There There T700 Thermo	S Source and the series of an array source equipment. The first of a series	ur gateway.
6 and Equipment belo Pea Therm Therm Trans Thermo	S Execution The many source equipment many and the source equipment many and the source equipment that Next	Jacoba Contraction of the second seco
6 orts Equipment belo Plea T700 Thermo	S Excernit Devices The many your equipment when the state State	ur gatewiy.
6 back Equipment belo Pres There There T200 Thermo	S Survey Constraints your equipment If X ITY () 13 If	ur gateway.
Back Equipment belo Pla T700 Therm T700 Therm	S S S to executed to you so name your equipment. Int my our equipment intent Inte	ur gateway.
6 arc	S S S S S S S S S S S S S S	Literative begin with.
6 ars Equipment belo Pleas T700 Thermo T700 Thermo T700 Thermo	S Survey Des France Concerned to you the france concerned to you the concerned to yo	ur gateway.
6 Bask Equipment belo Plea Therm Inframe this report 1770 thermal 1770	S S S reconciled to yes the name your equipment montal () (ur gateway.
6 arct Equipment belo Pea There Trans There Trans The Trans The Trans The Trans The Trans The	S S S S S S S S S S S S S S	ur gateway.
6 ora	Succession Succession by Is monetaded to your constanting your equipament. The transmission State Sta	ur gateway.
6 Asst Equipment belo Plea Them Them T720 Themo Rates this equi- T720 Themo Rates this equi- trize the equi- trian the	S Survey Constraints your equipment attracting of the constraints of the constraints attracting of the constraints Accor Back Cancel Cancel	ur gateway.
6 acc	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	ur gateway.
6 Dett	S S S S S S S S S S S S S S	ur gatewiy.