




Návod pro termostat Displej White™ Wi-Fi



Na Google Play anebo APP Store vyhledejte aplikaci **Smart Life** a nainstalujte si ji.

Termostat zapněte dvojitým stiskem , potom stiskněte a podržte kombinaci  a  Aktivujte ikonu **Wi-Fi** sítě – bliká. **Heslo** pro pokročilé nastavení v aplikaci je **123456**












Představení: Displej White™ WiFi - dotykový termostat s týdenním programem

Ovládá podlahové vytápění a jiné vytápění se sedmidenními časovými intervaly a šesti obdobími regulace programu. Modely mají NTC senzor k detekci teploty okolí a teploty podlahy a vykonávají kontrolu s porovnáním bodu nastavení. Stiskem příslušných tlačítek je možné přepínat mezi manuálním režimem, časovým týdenním programem a dočasným manuálním režimem. Ochranná funkce proti mrazu bude aktivní ve chvíli, kdy teplota okolí klesne pod 5°C, aby se předešlo zamrznutí vodovodního potrubí v objektu. Může ovládat jiné vytápění: elektrický anebo plynový kotel, kulový ventil, ventil s elektrickým pohonem, tepelný ventil, solenoid, vytápěcí fólii...




















Specifikace

Napájení	90-240 V/AC 50/60 Hz
Snímač:	NTC (10k) 1 %
Proud:	16 A (WE)
Teplotní rozsah:	1~70 °C
Standardní nastavení teplotního rozsahu:	5~35 °C
Přesnost:	± 0,5 °C
Externí snímač:	NTC
Velikost:	59*59 mm (bez rámu) 85*85 mm (s rámem)











Ikony na displeji

- P** Program  Týden a čas  Dětský zámek  Ochrana proti mrazu
-  Režim Auto  Režim Manuál  Dočasný manuální režim
-  Režim Dovolena  Zapnuté vytápění
-  Připojení na Wi-Fi, bliká EZ režim distribuce
-  Ikona Cloudu: bliká AP režim distribuční sítě
-  Funkce aktivace okna/displeje

Provozní tlačítka a jejich funkce

-  Zapnutí: Dvakrát stiskněte.
Zobrazit čas: Jedenkrát aktivujete termostat, potom krátce stiskněte.
Vypnutí: Jedenkrát aktivujete termostat, potom podržte pět sekund a termostat vypne.
-  Režim Manuální  anebo Automatický : Krátce stiskněte a zvolte režim. V režimu dovolena (viz níže) krátce stiskněte a přejděte do režimu Manuál. Volba dne a času: Jakmile bude termostat aktivovaný, podržte ikonu na volbu dne a času „01“, bliká ikona  anebo  „02“ bliká **P** nastavení programů, „03“ bliká  dovolena. Zvolenou volbu vyberete krátkým stiskem . Pokročilé nastavení: Když bude termostat vypnutý, podržte pět sekund. 
-  a  Připojení termostatu na WiFi. Když je zapnutý, stiskněte a podržte pro připojení. Rychle bliká 
-  Tlačítko na snížení hodnoty;
Uzamčení/Odemčení: Stiskněte a podržte pět sekund.
Krátce stiskněte a zobrazí se „SET“: nastavená teplota.
-  Tlačítko na zvýšení hodnoty.
Pro zobrazení teploty externího snímače stiskněte a podržte 5 sek.
V režimu Auto „, krátce stiskněte  anebo  a přejděte do dočasného manuálního režimu. Zobrazí se  a . Pro nejbližší program se vrátí do režimu Auto.

Nastavení času („01“)

Zapněte termostat (aktivujte jej dotykem ) a podržte  pro vstup do nastavení, krátce stiskněte  anebo  pro výběr 01 , potom stiskněte  pro nastavení času, potom stiskněte  pro výběr minut, hodin a dne. Pro změnu hodnoty krátce stiskněte  anebo . Pro uložení stiskněte . Anebo po dokončení počkejte 10 sekund pro výstup z nastavení. Změny se uložily.

Nastavení programů („02“ P)

Zapněte termostat, stiskněte a podržte pro vstup do nastavení, krátce stiskněte nebo pro výběr 02 P, potom krátce stiskněte pro volbu programu, krátce stiskněte pro výběr hodin, minut a teploty, krátce stiskněte nebo pro změnu hodnoty. Po dokončení počkejte 10 sekund na výstup z nastavení. Změny se uloží. Programy P1 až P6.

P1		P2		P3		P4		P5		P6	
Vstávání		Odchod		Příchod		Odchod		Příchod		Spánek	
6:00	20°C	8:00	15°C	11:30	15°C	13:30	15°C	17:00	15°C	22:00	15°C

Režim Dovolena („03“) Můžete nastavit dovolenou až na 30 dní.

Zapněte termostat, stiskněte a podržte pro vstup do nastavení, krátce stiskněte nebo pro výběr 03 , potom krátce stiskněte pro vstup, krátce stiskněte pro počet dní dovolené a teploty, krátce stiskněte nebo pro změnu hodnoty. Pro uložení stiskněte nebo po dokončení počkejte 10 sekund na výstup z nastavení. Změny se uloží.

Pokročilá nastavení

Vypněte termostat, stiskněte a podržte pro vstup do pokročilých nastavení. Pro změnu hodnoty stiskněte nebo . Pro uložení a přechod na další položku krátce stiskněte . Opakujte.

č.	Položky	Parametr	Standardní
1	Kalibrace prostorového snímače termostatu	-9 ~ +9 °C	-1
2	Hystereze	0,5 - 2,5 °C	1 °C
3	Hystereze, externí snímač	1 - 9 °C	2
4	Výběr snímače Pro podlahové vytápění nastavte N3!	N1: vnitřní snímač (ochrana před vysokou teplotou, zapnutá) N2: externí snímač (ochrana před vysokou teplotou, zapnutá) N3: vnitřní snímač na regulaci teploty, externí snímač na ochranu před vysokou teplotou	N3
5	Dětský zámek	0: poloviční zámek; 1: úplný zámek	0
6	Ochrana před vysokou teplotou	1: 20 °C - 70 °C 2: méně než 20 °C, spíná, když je na displeji 【--】 (Externí kabelový snímač.)	45
7	Ochrana před nízkou teplotou	1: 1 °C - 10 °C 2: více než 10 °C, spíná, když je na displeji 【--】	5

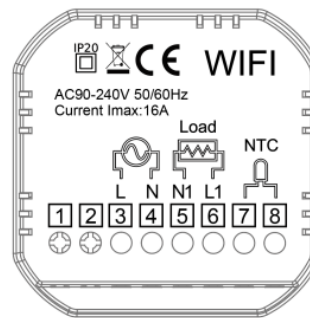
8	Nastavení nejnižší teploty na displeji	1 - 10	5
9	Nastavení nejvyšší teploty na displeji	20 - 70	35
A	Funkc. odvápnění - vodní vytápění.	0: zapnutá 1: vypnutá	0
B	Energie s funkcí paměti	0: Energie s funkcí paměti 1: Vypnutá po připojení ke zdroji energie 2: Zapnutá po připojení ke zdroji energie	0
C	Programy	0: 5+2; 1: 6+1; 2: 7	0
D	Displej pohotovostního režimu	0: nic se nezobrazuje 1: Zobrazuje se teplota 2: Zobrazuje se zvýrazněná teplota	2
E	Reset	Stiskněte a podržte , dokud (se nevypne) celý displej	
F	Teplota na displeji	10 - 20 °C, nastavení hraniční teploty je 10 °C. Spíná, pokud je nižší a zobrazí se 【--】	--
H	Časový interval pro displej	10 - 20 min.	10

Hystereze: Výrobní nastavení mezní hodnoty externího snímače je 45 °C (č. 6), hystereze externího snímače (č. 3) je 2 °C. Pokud se teplota zvýší na 45 °C, relé se vypne a zapne se alarm ochrany před vysokou teplotou. Pokud teplota klesne na 43°C, relé se sepne a alarm se vypne (může být v provozu jen tehdy, pokud bude vnitřní teplota nižší než nastavená teplota).

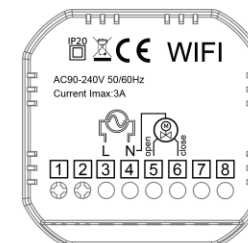
Zobrazení poruchy snímače:

zvolte správný pracovní postup vestavěného a externího kabelového snímače. Pokud jej zvolíte nesprávně nebo se vyskytne chyba na snímači (porucha), na obrazovce se zobrazí E1 nebo E2. Dokud se porucha neodstraní, termostat přestane vytápět.

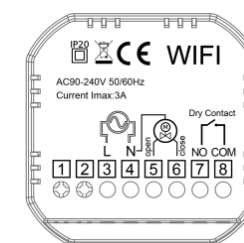
Zapojení



WE: elektrické vytápění



WW: vodní vytápění

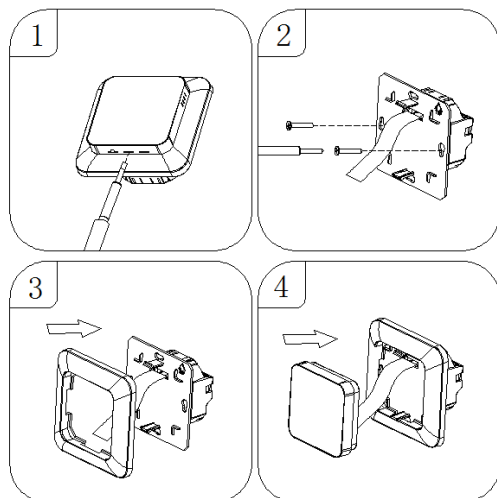


WW-LD: vytápění s bojlerem a vodní vytápění

Instalace

Instalace do kruhové elektrickářské krabice KPR 68 KA

Upozornění: dbejte prosím pečlivě na správné zapojení kabelů podle zapojovacího schématu. Dávejte pozor, aby se do termostatu nedostala voda, bláto anebo jiné cizí částice, v opačném případě může dojít k poškození termostatu!



Prohlášení o shodě

vydané dle § 13 odst. 1 zákona č. 264/99 sbírky zákonů a nařízení vlády č. 194/2005 sbírky zákonů ve znění nařízení vlády 318/2007 sbírky zákonů a č. 308/2004 sbírky zákonů ve znění nařízení vlády 449/2007 sbírky zákonů. Název: elektronický termostat model Displej White™ WiFi na regulování teploty. Posouzení shody bylo provedeno podle: nařízení vlády č. 194/2005 sbírky zákonů ve znění nařízení vlády 318/2007 sbírky zákonů o elektromagnetické kompatibilitě zařízení a nařízení vlády č. 308/2004 sbírky zákonů ve znění nařízení vlády 449/2007 sbírky zákonů o elektrických zařízeních. Při posuzování shody byly na výrobek použity směrnice EU a splněné normy: EN 60730-1:2011, EN 60730-2-9:2010, EN 61000-3-2:2006+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, Směrnice o nízkém napětí 2006/95/ES Příloha 4, Směrnice EMC 2004/108/ES, Příloha II.

Záruka 2 roky na termostat Displej White™ WiFi – platí při vyplnění záručního kupónu

Místnost číslo/název:

Záruka neplatí v případě, že instalaci neprovedla odborně způsobilá osoba anebo k chybě došlo v důsledku nesprávného návrhu, poškození, nesprávné instalace anebo jiného pozdějšího poškození. Pokud budeme požádáni o opravu anebo výměnu takové jednotky, budeme si účtovat všechny náklady.

Datum prodeje/razítko	Datum instalace:	Termostat musí být trvale pod napětím! Záruka bude platná se správně dodanými dokumenty:
Elektrotechnik/prodejce:	Jméno a příjmení:	
Podpis:	Razítko:	1. Pokud bude správně vyplněný Záruční kupón; 2. Potvrzení nákupu: faktura anebo doklad o koupi; 3. Povinností dodavatele bude bezplatně opravit anebo dodat zákazníkovi novou jednotku bez dalších vícenákladů spojených s opravou anebo výměnou jednotky.