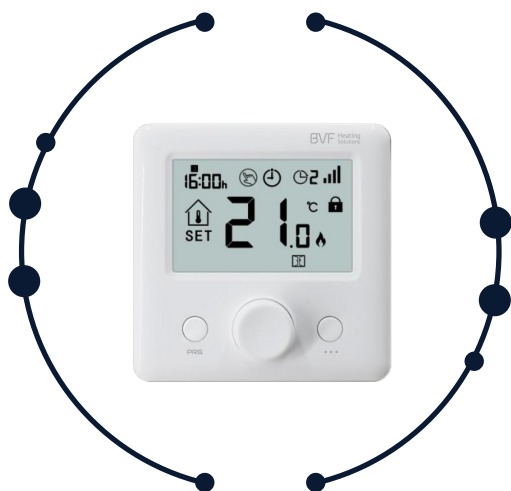


BVF 24-F

RF pokojový termostat



TECHNICKÁ DATA

Napětí:	2 x AAA 1.5V, alkaline
Skladování:	EEPROM
Frekvence:	868MHz
Párování s:	
24-X	3600W/16A
24-A	3600W/16A
Programování:	5+1+1, 4 cykly každý den
Nastavení teploty	5°C ~ 35°C, 0.5°C
Přesnost:	+/- 0.5°C
Rozměry:	86mm x 86mm x 26.5mm
Barva:	Bílá
Krytí IP:	20
Certifikát:	CE

INFORMACE O PRODUKTU

- Velký display s podsvícením
- Jednoduché uchycení nebo postavení třeba na stůl
- Intuitivní ovládání
- Programování 5+1+1, 4 cykly každý den
- Zobrazení aktuální teploty i nastavené teploty
- Kompatibilní s 24-A, 24-P, 24-X

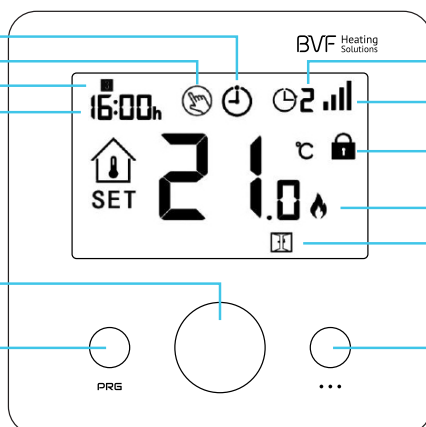
CE

RF)))

Programování
Manuální režim
Aktuální den
Čas

On/off
Snížení / zvýšení teploty

PRG tlačítko



Aktuální cyklus

RF párování

Zámek

Ikona aktivního vytápění

Funkce otevřeného okna

Režim a parametry

KÓD PÁROVÁNÍ

Dle návodu recieveru.

VÝBĚR REŽIMU

Stiskněte tlačítko **...** pro výběr PRG režimu / manuálního režimu / opuštění.

ČAS

Před zapnutím termostatu stikněte tlačítko **...** po dobu 3 vteřin. Nastavte čas pomocí ovládacího kolečka (rotace/stisk) a tlačítkem **...** nastavení potvrďte.

PRG NASTAVENÍ

Stikněte a držte tlačítko **PRG** po dobu 3 vteřin.

Nastavte údaje (Den-Cyklus-Čas aktivace-Teplota.) pomocí ovládacího kolečka (rotace/stisk). Stisknutím tlačítka **PRG** přejděte do dalšího nastavení. Dny jsou dány fixně(Po-Pá.,So., Ne.)

Přednastavené hodnoty:

Cyklus	Vstávání 1		Opuštěný domov 2		Návrat domů 3		Spánek 4	
	Čas	Teplota	Čas	Teplota	Čas	Teplota	Čas	Teplota
1-5 (Po.-Pá.)	7:00	22°C	8:30	19°C	17:00	22°C	22:00	19°C
6 (So.)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C
7 (Ne.)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C

FUNKCE ZÁMEK

Zámek aktivujete pomocí funkce 12 v nastavení parametrů. Zámek deaktivujete dlouhým stiskem ON/OFF tlačítka.

DETEKCE OTEVŘENÉHO OKNA (OWD) FUNKCE

V případě poklesu teploty (2°C v 15 minutách přednastaveno) dojde k vypnutí topného cyklu. K tomuto poklesu dojde například při otevření okna nebo dveří, nemusíte tedy termostat vypínat manuálně. Termostat opět aktivuje topný cyklus po 30ti minutách. Pro nastavení parametrů OWD užíte nastavení parametrů.

**NASTAVENÍ PARAMETRŮ**

Vypněte termostat a dlouze stikněte tlačítko **•••**. Pro nastavení parametrů použijte ovládací kolečko (rotace/stisk). Pro opuštění nastavení parametrů dlouze stikněte ovládací kolečko.

Menu	Popis	Hodnota	Definované
01	Kalibrace prostorového čidla	-8°C ~ 8°C	0
02	Nastavení teploty maximální	5°C ~ 35°C	35°C
03	Nastavení teploty minimální	5°C ~ 35°C	5°C
04	Výběr čidla	0: I or E 1: I & E 2: I 3: E (I = Prostorové čidlo E = externí (podlahové čidlo)	2
05	Ochrana proti zamrznutí	Off; 5°C ~ 15°C	5°C
06	Teplota podlahy	Pouze ke čtení	
07	Ochrana před vysokou teplotou	5°C ~ 80°C	32°C
09	Dead zone	0°C ~ 3°C	0°C
11	Reset	Zvolte "rE" a držte tlačítko on/off po dobu 5ti vteřin, dokud nedojde k restaru	
12	Zámek	0 - off, 1 - on	0
14	OWD funkce ON/OFF	0 - off, 1 - on	0
15	OWD nastavení času	2 ~ 30 mins	15 mins
16	OWD pokles teploty ve stanoveném času	2 / 3 / 4°C	2°C
17	OWD návrat do běžného režimu	10 ~ 60 mins	30 mins
18	Teplotní rozdíl pro konec režimu ochrany	1°C ~ 3°C	1°C
19	Kalibrace externího čidla	-8°C ~ 8°C	0
20	Optimalizace energie	1: elektrický radiátor 2: topný panel	3: stropní vytápění 4: podlahové vytápění
21	Verze softwaru		2

INSTALACE

Montujte termostat dle daných norem.

Neinstalujte do míst s častým výkyvem teplot. Netlačte na LCD display z důvodu možného poškození.

Krok 1: Opatrně sejměte zadní kryt termostatu.

Krok 2: Přišroubujte sejmutý kryt ke zdi.

Krok 3: Nasaďte termostat na přišroubovaný kryt.

Pro snadnější manipulaci můžete použít stojánek, který je nutné pouze odklopit ze zadní strany termostatu.

