

MONTÁŽ

Termostat instalujte na vhodné místo, kde jeho činnost nebude ovlivněna přímým prouděním teplého vzduchu od topidla, slunečním zářením a jinými rušivými vlivy. Také se vyvarujte montáži na venkovní stěnu.

Postup:

Termostat PT21 se skládá ze dvou dílů, přední - mikroprocesorová (**obr.1**) a zadní - spínací (**obr.2**) část. Tímto je dosaženo velmi jednoduché a rychlé montáže na instalační krabici typu KU/KP68 a velmi elegantního programování přímo ve Vašem křesle.

1. V místě šipky **obr.1** otevřete krabičku PT21 a tím rozdělíte termostat na dva díly.
2. Uchopíte zadní díl (spínací) a připevníte jej na instalační krabici (**viz obr.2**), do výšky minimálně 1,5 m.
3. Odšroubujete vrut v místě šipky (**obr.2**), a odklopíte kryt, pod tímto krytem se nachází relé a svorkovnice, ke které přivedete vodiče od kotle dle náhledu (**obr.2**).
4. Uchopíte přední díl PT21 odklopíte kryt (**obr.1a**), vložíte dvě tužkové alkalické baterie **2 x 1.5 V** a naprogramujete jej dle návodu.
5. Poté stačí pouze z vrchu naklapnout přední díl na zadní díl PT21 a termostat je připraven k použití. (Doporučujeme otestovat tl. Test)

Instalaci PT21 musí provádět osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.

Tabulka pro záznam Vašich programů

dny	progr.	1	2	3	4	5	6
Po							
Út							
St							
Čt							
Pá							
So							
Ne							

Nastavené teploty/
hodiny

PROSTOROVÝ TERMOSTAT PT21

PT21 je digitální prostorový termostat pro automatickou regulaci vytápění (chlazení) s možností nastavení 6-ti různých teplot (5 až 39°C) na každý den (minimální nastavitelný časový úsek je 10 minut).

Další výhody jsou:

- ▶ na každý den jiný program
- ▶ nastavení **HYSTEREZE** od 0.1°C do 1.5°C
- ▶ jednoduché ovládání i programování
- ▶ možnost krátkodobé změny teploty programu
- ▶ snadná montáž na všechny typy inst.krabic KU/KP68
- ▶ úsporný režim dovolená pro max. počet dní 99 ()
- ▶ nízká spotřeba
- ▶ kopírování dní jedním tlačítkem (**Kopi**)
- ▶ informace o provozních hodinách kotle (**Suma**)
- ▶ regulace teploty po 0.5°C
- ▶ vícefunkční displej
- ▶ uchování paměti při výměně baterií po dobu cca 25 s

Technické parametry

Napájení	2 x 1.5 V alkalické baterie typ AA
Počet nastavitelných teplot	na každý den 6 různých teplot
Hystereze	0.1; 0.2; 0.3; 0.4; 0.5; 1.0; 1.5°C
Minimální program.čas	10 minut
Rozsah nastavitelných teplot	5 až 39°C
Nastavení teplot	po 0.5°C
Minimální indikační skok	0.1°C
Přesnost měření	±0.5°C
Třída a stupeň ochrany	II , IP20
Výstup	relé, I _{max} 5 A/250 V AC

V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete termostat na adresu výrobce.

ZÁRUČNÍ LIST	
(na výrobek je poskytována záruka 2 roky)	
číslo výrobku:	datum prodeje:
	razítko prodejny:
kontroloval:	



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
Tel.: +420 541 230 216
Technická podpora (do 14h)
Mobil: +420 724 001 633
+420 725 027 685/6
www.elbock.cz



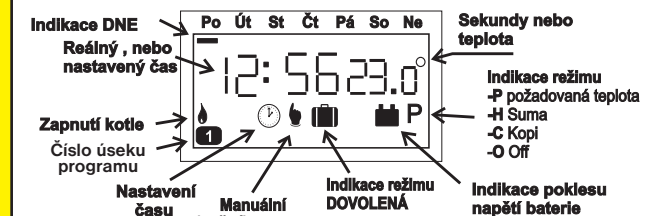
PROSTOROVÝ TERMOSTAT

PT21

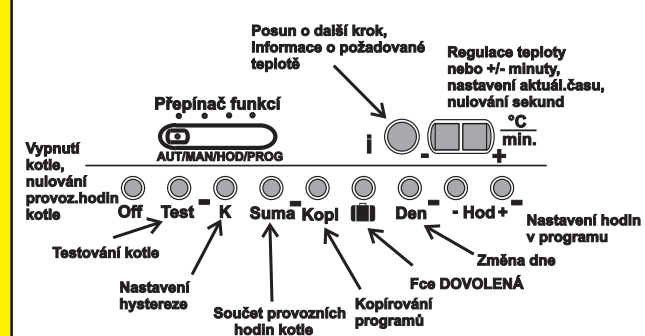
ELEGANTNÍ PROGRAMOVÁNÍ PŘÍMO VE VAŠEM KŘESLE

- pro ovládání kotlů a klimatizací
- úspora energie až 30%

Popis displeje:



Popis prvků:



Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.
Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!