



KOMEX THERM

Praha SPOL.S R.O.

PROSTOROVÝ TERMOSTAT S DIGITÁLNÍM DISPLEJEM

IMIT.10

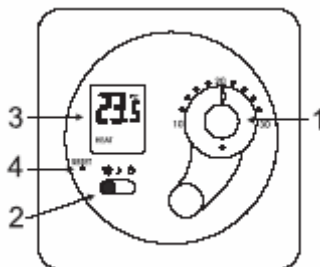


Prostorový termostat s digitálním displejem slouží pro automatické spínání připojeného koncového zařízení, podle nastavené teploty. Použití je dovolené v interiéru, není dovolené venkovní použití. Jiné použití než je uvedené vede k poškození tohoto výrobku. Tím je spjata nebezpečí jako je např. zkrat, hoření atd.

Tento výrobek splňuje všechny státní i mezinárodní požadavky.

Tento návod k použití patří k výrobku. Obsahuje důležité informace týkající se uvedení do provozu a manipulaci s ním. Pamatujte na to, když budete výrobek dávat třetím osobám. Ušchovejte si tento návod na použití! (pro budoucí přečtení,prostudování)“.

Dbejte na bezpečnostní upozornění!!!



1. Ovládací otočné kolečko
2. Přepínač funkce volby
3. Displej
4. Tlačítko reset

Znaky: Denní teplota
 Noční útlum
 Ochrana proti mrazu

Bezpečnostní upozornění :

Před uvedením výrobku do provozu si přečtěte kompletně celý návod na obsluhu, který obsahuje důležité upozornění na správný provoz výrobku .

V případě poškození způsobené nerespektováním tohoto návodu na použití zaniká veškerý nárok vyplývající ze záruky! Za následné škody neručíme! Za zranění a poškození věcí způsobené neodbornou manipulací a nebo nerespektováním bezpečnostních upozornění neručíme! V takových případech zaniká veškerý nárok vyplývající ze záruky.

Z bezpečnostních a povolovacích (CE) důvodů není svévolné přestavování a nebo změny přístroje povolené. V žádném případě nevystavujte výrobek vysokým teplotám, extrémní vlhkosti a nebo silným vibracím. Tento výrobek nepatří do dětských rukou.

Není to hračka !

Jakmile si nebudete jisti správným připojením a nebo máte otázky, na které jste v tomto návodu nenašli odpověď, obraťte se, prosím, na naše technické informace a nebo na jiného odborníka.

Prostorový termostat se smí provozovat jen na střídavé napájecí napětí 230 V / 50 Hz (10/16A).

Nepokoušejte se nikdy přístroj připojit na jiné napětí.

Tento výrobek nepoužívejte při nevhodných a nepříznivých okolních podmínkách a nebo v místnostech , kde jsou a nebo můžou být hořlavé plyny, výpary a nebo prach.

Výrobce , případně dodavatel nepřebírá žádnou zodpovědnost.

Montáž :

Instalace prostorového termostatu se může provádět jen kvalifikovanou odbornou osobou (firmou).

Výrobek se může instalovat jen podle platných předpisů!

Pokojevý regulátor se nesmí montovat v blízkosti oken, dveří, zdrojů tepla a pod.

Nemontujte výrobek na místo, kde by byl vystavený přímému slunečnímu záření. To by mohlo způsobit nepřesně naměřené hodnoty pokojové teploty. Dodržujte odstup cca. 1,5 m.

Dbejte na to, aby oboustranné větrací otvory výrobku nebyli zakryté. Přístroj je vhodný jen pro montáž na svislou stěnu. Doporučujeme montovat ve výšce 1,5 m. Výrobek namontujte jen na stabilní podklad.

Dbejte na max. přípojnou hodnotu, viz. "Technické údaje".

Vestavené relé je bez potenciální.

Instalace termostatu se smí provádět jen v bez napětíovém stavu. Vypněte elektrické síťové připojení (vyndat proudovou obvodovou pojistku a nebo zajistit jistič) a zajistěte před znovu spuštěním!

Přezkoušejte síťové připojení na napětíové jednotce. Dbejte na to , aby jste

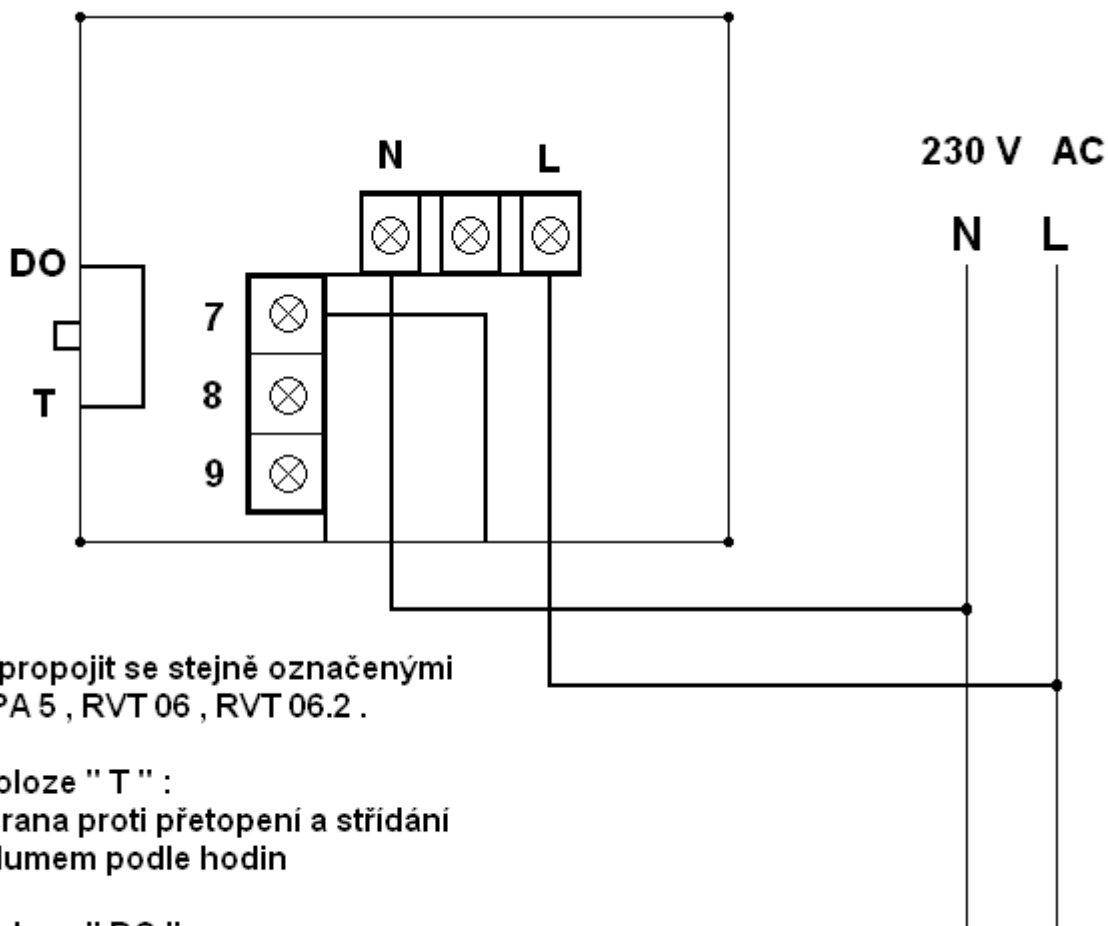
při vrtání montážních děr nepoškodili elektrické vedení a nebo vodovodní potrubí.

Přezkoušejte síťové připojení na napětíovou jednotku. Odstraňte šroubky krytu na

vrchní straně termostatu . Vysuňte vrchní kryt termostatu od základní desky. Veďte síťové

připojení přes otvory pro síťové vedení na základní desce. Základní desku upevněte

dodaným montážním materiálem na stěnu. Spojte síťové připojení a koncové zařízení se svorkou termostatu jak je znázorněno.



Svorky 7,8,9 propojit se stejně označenými svorkami u PA 5 , RVT 06 , RVT 06.2 .

Přepínač v poloze " T " :
aktivní ochrana proti přetopení a střídání topení s útlumem podle hodin

Přepínač v poloze " DO " :
aktivní ochrana proti přetopení a zařazení trvale topení - hodiny se neuplatní

Zasuňte vrchní kryt regulátoru na základní desku. Dbejte přitom nato, aby připojovací Vedení nebylo silně překřížené, stlačené a nebo poškozené. Vrchní kryt regulátoru můžete opět upevnit na základní desku.

Provoz :

Po dobu provozu je znázorněná na displeji pokojová teplota. Nastavovacím otočným kolečkem se nastavuje požadovaná teplota. Na displeji se zobrazí " HEAT " a IMIT.10 je zapnutý.

Přepínač funkce volby v pozici :

Denní provoz: ☀ Jakmile se nastavená teplota překročí, tak se regulátor přepne – zařadí se útlum na regulátoru

Noční provoz: 🌙 Při nočním provozu následuje snížení nastavené teploty o 5 °C.

Vypnout : ○ Na displeji je znázorněna pokojová teplota. Nenásleduje ale žádná regulace koncového spotřebiče , když klesne pokojová teplota pod 7 °C tak, se připojený koncový spotřebič zapne. Prostor bude regulován na 7 °C (ochrana proti mrazu). Když se na displeji zobrazí nesmyslný znak a nebo nebude-li možné ovládat pokojovým regulátorem teplota, tak stlačte tlačítko reset . Lze k tomu použít hrot např. z kuličkového pera.

Překročí-li se teplotní rozsah (mimo rozsah 5 °C až 35 °C), tak se na displeji zobrazí "LO" a nebo "HI".

Údržba a likvidace :

Před tím než začnete čistit tento výrobek, dbejte prosím na následující bezpečnostní upozornění

Opravu / otvírat výrobek smí vykonat jen kvalifikovaná osoba, která postupuje v souladu s předepsanými postupy. Přístroj je bez údržbový. Mimo toho můžete občas očistit výrobek suchou prachovkou , štětcem. V žádném případě nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, chemické roztoky, které by mohli zničit kryt výrobku a nebo ovlivnit funkčnost výrobku.

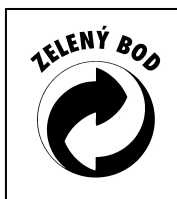
Bezpečný provoz není možný :

- jakmile přístroj vykazuje viditelné poškození,
- přístroj není funkční ,
- jakmile je po delším skladování v nevhodných podmínkách, a nebo
- po delším transportu výrobku.

Výrobek na konci svojí životnosti likvidujte podle právně platných předpisů !

Technické údaje :

Provozní napětí	:	230 V / 50 Hz
Spínaný výkon	:	230 V AC
Ohmické zatížení	:	6A
Indukční zatížení	:	2A
Teplotní rozsah	:	5 °C až 35 °C
Teplotní rozlišení	:	0,5 °C
Rozsah regulované teploty	:	10 °C až 30 °C
Spínací rozdíl	:	0,8 °C
Teplotní tolerance	:	+/-1 °C při 20 °C



Tel. 235 313 284
Fax. 235 313 286
E-mail : info@komextherm.cz
HTTP : // www.komextherm.cz

IČO : 411 888 96
DIČ : CZ 411 888 96
Reg. Městský soud v Praze oddíl C, složka 2779

Bankovní spojení :
KB Praha 6
č.ú. 219 843 061 / 0100