



8:00 - 16:00
Pondělí - Pátek
Servisní hlášení jsou přijímána
cs.servis@tech-reg.com
+420 733 180 378
Servis:

Hlavní sídlo:
Ul. Biała Droga 31, 34-122 Wieprz

CZ

NÁVOD K OBSLUZE
EU-C-8r

TECH
CONTROLLERS

TECH
CONTROLLERS

ZÁRUČNÍ LIST

Firma TECH STEROWNIKI II Sp. z o.o. zaručuje Nabyvateli správnou funkčnost zařízení po dobu 24 měsíců ode dne prodeje. Ručitel se zavazuje bezplatně opravovat zařízení, jestliže se na něm vyskytly vady z viny výrobce. Zařízení je nutné doručit výrobci zařízení. Pravidla pro postup v případě reklamace definuje zákon o podrobných podmínkách spotřebitelského prodeje a změna polského Občanského zákoníku (Kodeks cywilny (Signatura: Dz.U. ze dne 5. září 2002)).

ZAŘÍZENÍ NENÍ URČENO K OBSLUZE DĚTMI.

Mezi záruční opravy nejsou zařazeny činnosti spojené s nastavováním a regulací parametrů řídicího regulátoru, které jsou popsány v Instrukci obsluhy a také oprava částí, které podléhají opotřebení v průběhu normální činnosti, jako jsou například pojistky. Záruka nezahrnuje poškození, ke kterým došlo v důsledku nesprávného používání, nebo vinou uživatele, mechanická poškození nebo poškození, která vznikla v důsledku požáru, povodně, atmosférických vybití, přepětí nebo zkratu. Ingerence neautorizovaného servisu, samovolné opravy, předělávky a konstrukční změny způsobují ztrátu Záruky. Řídící regulátory firmy TECH jsou vybaveny ochrannými plombujícími pečeti. Utržení takové plomby je spojeno se ztrátou Záruky. Náklady na řešení neoprávněné výzvy servisu k poruše nese výlučně kupující. Jako neoprávněná je definovaná výzva servisu, aby odstranil poškození, které nevyplyvá z viny Ručitele, a také výzva, kterou za neoprávněnou uzná servis po diagnostice zařízení (např. poškození zařízení vinou klienta nebo takové, kterého se záruka netýká), nebo výzva v případě, když havárie zařízení nastala z důvodů, které se nacházejí mimo toto zařízení.

Pro účely realizace nároků plynoucích z této Záruky je uživatel povinen doručit Ručiteli na vlastní náklady a na vlastní riziko dané zařízení společně se správně vyplněným Záručním listem (obsahujícím především datum prodeje, podpis prodejce a také popis zjištěné vady) a s prodejním dokladem (paragonem, fakturou s DPH, apod.). Záruční list je jedinou základní podmínkou pro bezplatné zhotovení opravy. Čas realizace reklamační opravy činí 30 dnů.

V případě ztráty nebo zničení Záručního listu výrobce nevystavuje duplikát.

.....
razítko prodávajícího

.....
datum prodeje

Bezpečnost

Příprava k tisku tohoto návodu byla ukončena dne 12.08.2021. Po tomto datu mohly nastat určité změny ve zde popisovaných produktech. Výrobce si vyhrazuje právo provádět konstrukční změny v produktech. Na obrázcích se mohou objevit přídavná zařízení. Technologie tisku má vliv na barevné podání obrázků.

Před uvedením zařízení do provozu je nutné se seznámit s níže uvedenými pokyny. Nerespektování pokynů v návodu může být příčinou zranění a poškození přístroje. Tento návod k obsluze proto pečlivě uschovejte.



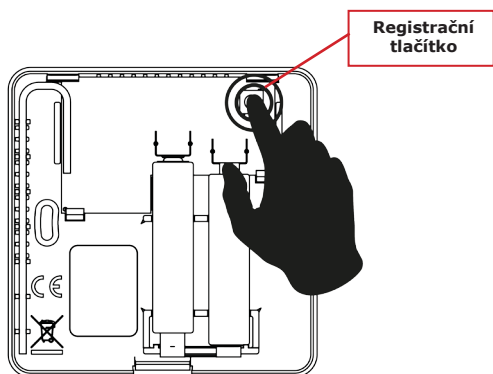
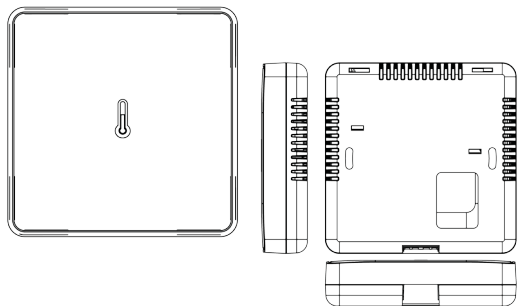
VÝSTRAHA

- V případě, že si nejste jisti vlastní bezpečností nebo správným provozem zařízení, je nutné kontaktovat odborný servis.
 - Obsluha zařízení není určena dětem.
- Zařízení nesmí být používáno pro účely, na které není určeno.
- Přístroj je určený pro používání v suchých, vnitřních prostorách.

Popis zařízení

Bezdrátové teplotní čidlo EU-C-8r spolupracuje s regulátorem EU-L-8e (EU-L-4, EU-L-9r). Čidla se montují v jednotlivých topných zónách. Informace o teplotě v daném prostoru čidla předávají regulátoru, který – na základě těchto informací – řídí termoelektrické nebo elektrické pohony ventilů (otevřít je, pokud je potřeba topit, zavírá, pokud prostory jsou vyhřáté).

Barevné provedení: bílé nebo černé.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení	baterie 2xAAA 1,5V
Rozsah měření teploty	5°C ÷ 35°C
Chyba měření	± 0,5°C
Provozní frekvence	868MHz

Všechny fotografie a schémata obsažené v dokumentu mají pouze informativní charakter.
Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce TECH STEROWNIKI II Sp. z o.o., Sp. z o.o., ul. Biała Droga 31, 34-122 Wieprz, Polsko, tímto prohlašuje, že produkt: **EU-C-8r**

je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské unie a splňuje směrnice Evropského parlamentu a Rady: Směrnice 2014/53/UE, Směrnice 2009/125/WE, Směrnice 2017/2102

Byly použity následující harmonizované normy a technické specifikace:

PN-EN IEC 60730-2-9 :2019-06 art. 3.1a
PN-EN 62479:2011 art. 3.1 a
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) art.3.1b
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019-03 art.3.1 b
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06) art.3.2
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) art.3.2
EN IEC 63000:2018 RoHS

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
Výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze.

Wieprz, 12.08.2021

Registrace čidla EU-C-8r k požadované zóně

Každé čidlo je potřeba zaregistrovat ke konkrétní zóně.

Registraci provedeme následovně:

V menu regulátoru EU-L-8e zvolíme Menu > Zóny > Zóna 1-8 > Registrace > Čidla a potvrdíme položku Registrace. Následně musíme stisknout registrační tlačítko na čidle, které se nachází na zadní straně přístroje.

Pokud se registrace zdařila, na displeji regulátoru se objeví zpráva o zdařené registraci. Pokud registrace selhala, je potřeba celý registrační proces zopakovat.



POZOR

K jedné zóně lze zaregistrovat pouze jedno teplotní čidlo.

Nutno dodržovat následující pravidla:

- K jedné zóně lze zaregistrovat pouze jedno teplotní čidlo.

- Zaregistrované čidlo k zóně nelze zpětně odregistrovat. Lze ho pouze vypnout: Menu > Zóny > Zóna 1-8 > Vypnuto.


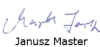
- Pokud budeme zkoušet zaregistrovat druhé čidlo k nějaké zóně, ke které je již zaregistrováno první čidlo, pak první čidlo bude vymazáno z paměti a zaregistruje se druhé čidlo.

- Pokud budeme zkoušet zaregistrovat k další zóně čidlo, které je již zaregistrováno k nějaké jiné zóně, pak toto čidlo bude vymazáno z paměti původní zóny a bude zaregistrováno k nové zóně.

Pro každé pokojové čidlo, které je zaregistrováno k nějaké zóně, lze nastavit vlastní zadanou teplotu a týdenní harmonogram. Tato nastavení lze provádět v menu regulátoru EU-L-8e, na kontrolním panelu EU-M-8e nebo na internetových stránkách <emodul.eu>, pokud je k regulátoru připojen internetový modul EU-505 nebo WiFi-RS.

Ochrana životního prostředí je pro nás prvořadá. Uvědomujeme si, že vyrábíme elektronická zařízení, a to nás zavazuje k bezpečnému nakládání s použitými komponenty a elektronickými zařízeními. V souvislosti s tím získala naše firma registrační číslo udělované hlavním inspektorem ochrany životního prostředí. Symbol přeškrtnuté nádoby na smetí na výrobku znamená, že produkt se nesmí vyhazovat do běžných odpadových nádob. Tříděním odpadů určených na recyklaci chráníme životní prostředí. Povinností uživatele je odevzdat opotřebované zařízení do určeného sběrného místa za účelem recyklace elektrického a elektronického odpadu.




Paweł Jura

Janusz Master
Prezisi firmy