



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

Hlavní sídlo :
 ul. Biąła Droga 31, 34-122 Wieprz

CZ

EU-C-MINI
 NÁVOD K OBSLUZE

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 nutně 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, předělovky 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 definována výzva servisu, aby odstranil poškození, které nevyplývá 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

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:
 TECH STEROWNIKI II Sp. z o.o.

ul. Biąła Droga 31, 34-122 Wieprz

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
 Výrobce tímto prohlašuje, že produkt:

EU-C-mini

je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské unie a splňuje směrnice vlády:

Směrnice 2014/53/EU
 Směrnice 2009/125/WE
 ROHS 2011/65/WE

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
 PN EN IEC 63000:2019-01 RoHS

Výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze.

Wieprz, 11.05.2020

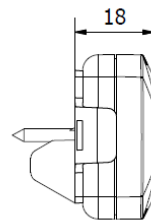
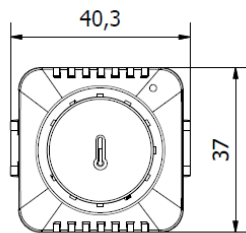
Pawel Jura

 Janusz Master
 Prezesi firmy

Popis zařízení

Bezdrátový pokojový teplotní čidlo C-mini spolupracuje s hlavním regulátorem.

Čidla se montují v jednotlivých topných zónách. Informace o teplotě v daném prostoru předávají hlavnímu regulátoru, který – na základě těchto informací – řídí termoelektrické nebo elektrické pohony ventilů (otevřít je, pokud je potřeba topit, zavřít, pokud prostory jsou vyhřáté).



Technické údaje

Rozsah měřené teploty	-30 °C - 50 °C
Pracovní kmitočet	868MHz
Přesnost měření tepl.	0,5 °C
Napájení	baterie CR 2032

Registrace čidla C-mini k požadované zóně

Každé teplotní čidlo je potřeba zaregistrovat ke konkrétní zóně. Registraci provedeme následovně:

v menu hlavního regulátoru zvolíme položku „Registrace“ v podmenu příslušné zóny. Následně musíme stisknout registrační tlačítko na čidle. Tlačítko 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.

Důležitá pravidla, která je třeba dodržovat:

- K jedné zóně lze zaregistrovat pouze jedno teplotní čidlo.

- Zaregistrované čidlo k zóně nelze zpětně odregistrovat. Lze ho pouze vypnout zvolením položky „Vypnuto“ v podmenu dané zóny.

- Pokud budeme zkoušet zaregistrovat druhé čidlo k nějaké zóně, ke které je již zaregistrováno jiné čidlo, pak původní 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 hlavního regulátoru nebo na internetových stránkách emodul.eu, pokud je připojen internetový modul EU-505 nebo WiFi RS.

Bezpečnost

Příprava k tisku tohoto návodu byla ukončena dne 11.05.2020. 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 přídatná 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.



VAROVÁNÍ

- Pokud máte pochybnosti ohledně bezpečnosti nebo správné funkce daného zařízení, kontaktujte se s instalátorem.
- Neponechávejte volně ležet malé části obalu – mohou představovat bezpečnostní riziko pro malé děti. Hrozí možnost udušení.
- Čidlo je určeno pro používání pouze v suchých, vnitřních prostorách.
 - Pro napájení čidla slouží baterie CR 2032.
- Při vkládání baterie do přístroje dbejte na správnou polaritu baterie.
 - Je zakázáno polévat přístroj tekutinou.



Ochrana životního prostředí je pro nás prvořadá. Uvědomujeme si, že vyrábíme elektronické 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 smeti 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.