Návod na montáž, připojení a obsluhu

# **CTC Internet**





CTC Internet je příslušenství, které funguje společně s CTC EcoHeat 400, CTC EcoZenith 250.

Toto příslušenství spolupracuje pouze s produkty vybavenými verzí firmwaru z 15.6.2015 nebo novější.

#### Před instalací CTC Internet vypněte hlavní vypínač tepelného čerpadla.

# Fyzické rozhraní:

• Rychlost: nastavitelná, 9600 baud

1

- Parita: žádná
- Stop bit:

## Umístění:

CTC Internet se může umístit zevnitř na přední panel pod displej, na zadní straně má oboustrannou lepenku, která to umožní.

# Dodávka zahrnuje:

Modul CTC Internet



Datový kabel cat5E-RJ45, 3 m dlouhý

#### Zde zadejte své údaje, abyste je měli vždy k dispozici.

Výrobní číslo:	
MAC adresa:	
Registrovaná e-mailová adresa:	
Datum:	



- 1. Spojovací kabel (1) připojte ke kartě displeje (3) vašeho zařízení CTC.
- 2. Datový kabel připojte k zástrčce ethernetu (2) a druhý konec k vašemu internetovému připojení.

# Obvyklé možnosti připojení:

Připojení k internetu závisí výlučně na druhu dostupného internetového připojení a bude se lišit podle instalace. Zde jsou uvedeny některé příklady:

Var.1. K dispozici je internetové připojení, např. ADSL, a router, přes který se připojuje více počítačů.

#### (Varianta 1 je doporučena jako nejvhodnější)



 \* Je-li to možné, doporučujeme jako preferovanou variantu připojení kabelem.

**Var.2.\*** K dispozici je internetové připojení, např. ADSL, a bezdrátový router v jiné části objektu.

Spojení mezi dvěma bezdrátovými routery se obvykle nastavuje na počítači a postup je popsán v příslušném návodu.



Var.3.\* Mobilní širokopásmový internet

Připojení k internetu pomocí mobilního širokopásmového internetu se nastavuje pomocí počítače a routeru, postup je popsaný v návodu k routeru.



Abyste mohli připojit své zařízení k serveru CTC, musíte si nejprve stáhnout aplikaci CTC Connect z APP Storu nebo z Google Play. Začněte tím, že si v aplikaci vytvoříte uživatelský účet, abyste se mohli přihlásit.

• Zadejte svou e-mailovou adresu a zvolte si heslo.



- Jděte do Nastavení
- Zvolte: Přidat otopnou soustavu
- Vyberte jméno pro svou otopnou soustavu
- Zadejte 12místné výrobní číslo ze svého modulu CTC Internet

≡	Nastavení	Ċ	Tc
Jazyk			
Jazyk		Cestina	~
Mé otop. systé	émy		
Nemáte žádný	systém		
Přidat otop. sy	/st.		
Jméno např. 'Můj systér	n'		
Telefon. číslo/ do systému, nap	<b>výr. číslo</b> ř. +420123456		

### Kontrolka LED

Internetový modul je opatřen kontrolkou, která za normálního provozu svítí.

Pokud kontrolka pomalu bliká (ve vteřinovém intervalu), modul nemá spojení se serverem CTC, což může být způsobeno problémem sítě a pod. Zkontrolujte všechny spoje vč. internetového připojení.

Provozní stav:	
svítí červeně	obecná chyba
svítí žlutě	aplikace startuje
bliká zeleně v intervalu	aplikace online,
15 s	všechno v pořádku
rychle bliká zeleně	ethernetový provoz
rychle bliká žlutě	provoz na sériovém portu (BMS)
bliká střídavě zelená/červená	není spojení s internetem (server) nebo není síť
bliká střídavě žlutá/červená	není kontakt s displejem
střídavě zelená/žlutá	jednotka se aktualizuje (bliká)



# Prohlášení o shodě

Enertech AB Box 313 S-341 26 LJUNGBY

prohlašuje na svou plnou odpovědnost, že výrobek

Internet

na který se toto Prohlášení vztahuje, splňuje požadavky následujících směrnic:

o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) EN 2004/108 ES

Shoda byla ověřena podle následujících norem EN:

EN 55014-1: 2006 EN 55014-2: 1997, A1: 2001

Ljungby 2.6.2015

Juni Cu

Joachim Carlsson Technical Manager



**REGULUS spol. s r.o.** Do Koutů 1897/3 143 00 Praha 4

http://www.regulus.cz E-mail: obchod@regulus.cz

08/2016