

1) Výrobek: **Prostorový přístroj s čidlem teploty**

2) Typ: **IVAR.IRC21**



Instalace a uvedení do provozu musí být prováděno výhradně kvalifikovaným personálem a v souladu se všemi národními normami a vyhláškami platnými v zemi instalace. Provozovatel nesmí provádět žádné zásahy a je povinen se řídit a dodržovat pokyny uvedenými níže, aby nedošlo k poškození zařízení nebo újmě na zdraví obsluhujícího personálu.

3) Obecné informace:

Dálkový ovladač s integrovaným termostatem RC21 vám zajistí snadné ovládání pokojové teploty ve vašich obytných prostorech.

4) Čidlo:

RC21 obsahuje teplotní čidlo, které využívá regulátor. Pokud to nastavení na regulátoru umožňuje, toto čidlo se používá ke změně teploty topné vody.

5) Instalace:

Pomocí šroubováku opatrně vyjměte otočný prvek z krytu. Uvolněte šroubek pod ním. Sejměte světlou část krytu z černé základny.

RC21 se k regulátoru připojuje přes svorkovnici.

6) Nastavení:

Otočný prvek se používá k paralelnímu posunu topné křivky. Teplota topné vody (vždy bere v úvahu venkovní teplotu) je zvýšena nebo snížena v závislosti na vašem nastavení. Když je otočný prvek nastaven zcela dolů, topný okruh je vypnut. V tomto případě zůstane aktivní pouze ochrana proti zamrznutí.



V časovém programu je teplota ovládána dle nastavených časových intervalů.



V nepřetržitém denním režimu jsou nastavené intervaly ignorovány a teplota je řízena dle nastavení denního času.



V nepřetržitém nočním režimu je teplota obvykle nastavena na nejnižší hodnotu. Toto nastavení se hodí nejlépe pro období, kdy dlouho není nikdo doma, např. během dovolené.

RC21 je vhodná pouze pro nízké napětí

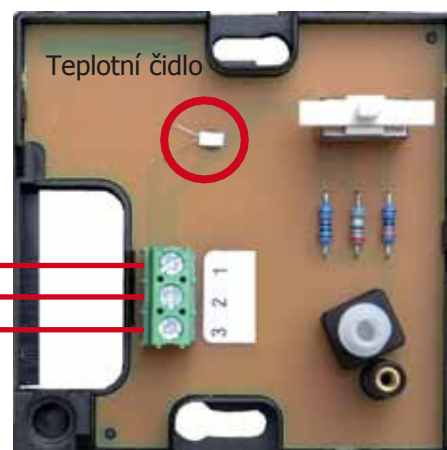
Zapojení svorek:

PROPOJENÍ S:	HCC4	HCC5	MHCC
(1)Dálkový ovladač	S6	S6	S4
(2)Čidlo	S5	S5	S3
(3)Zemnění čidla	GND	GND	GND

Dálkový ovladač

Čidlo

Zemnění čidla



7) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků uvedených v tomto návodu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.



LIKVIDACE ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ
 se řídí zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech.

Tento symbol označuje, že s výrobkem nemá být nakládáno jako s domovním odpadem. Výrobek by měl být předán na sběrné místo, určené pro takováto elektrická zařízení.