

1) Výrobok: **BEZDRÔTOVÁ REGULAČNÁ ZOSTAVA PRE JEDEN VYKUROVACÍ OKRUH IVAR.AM 20W**

2) Typ: **IVAR.AM 20W**



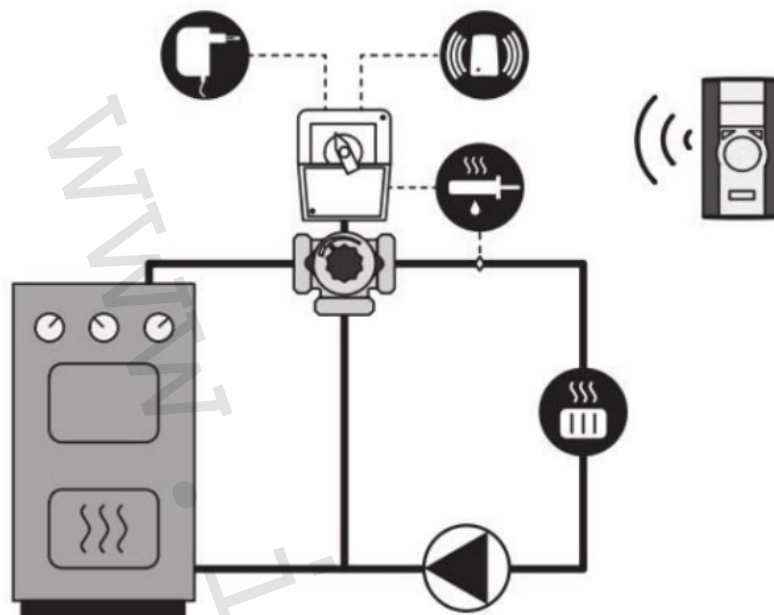
3) Charakteristika použitia:

- Kompaktný bezdrôtový regulátor prírodnej teploty pre radiátory alebo podlahové vykurovania
- Nastaviteľná horná a dolná prírodná teplota, protizámrzná ochrana
- Obsahuje: servopohon s vstavanou elektronikou, bezdrôtový priestorový ovládač 868 MHz, anténa 868 MHz, montážny KIT, teplotné čidlo s 1 m káblom, adaptér 230/18 VAC 200 mA s 2,5 m káblom
- Funkcia „Eco“ pre prechod do úsporného režimu
- Teplotný rozsah 0 °C až +40 °C

4) Tabuľka s objednávacími kódmi a základnými údajmi:

KÓD	TYP	Názov
1120020	IVAR.AM 20W	Bezdrôtová regulačná zostava pre jeden vykurovací okruh

5) Schématické znázornenie zapojenia:



6) Technické a prevádzkové parametre:

- Priestorový prístroj s LCD displejom a meraním teploty
- Bezdrôtový prenos dát na frekvenciu 868MHz
Napájanie pomocou troch AA alkalických baterií so životnosťou 2 až 3 roky
Trieda ochrany regulátora IP21
- Servopohon 24V AC doba prestavenia 140s/90°
Externý zdroj napájania 230V AC 50Hz/18V AC 200mA
Trieda ochrany servopohonu IP41
Prevádzková teplota 0 °C až +40 °C
Skladovacia teplota -20 °C až +60 °C
Vlhkosť 0 až 100% RH bez kondenzácie
- Podľa smernice EMC 2004/108/EHS a LVD2006/95/EC

7) Doplnujúce informácie:

- Týždenné programovanie
- Raz týždenne ochranné pretočenie servopohonu
- Signalizácia stavu baterií
- Po výmene baterií zostáva naprogramované nastavenie uložené

8) Upozornenie:

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch uvedených v tomto technickom liste.
- Vzhľadom k ďalšiemu vývoju výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazenými výrobkami sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom oznámení nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, obzvlášť práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcie fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadeniach na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

W
•
IVARSK
•
SK