

IRTRR - dálkové ovládání CAREL NÁVOD NA POUŽITÍ

Dálkové ovládání pro přístroje řady IR32**R, IR32**A, IR32***BR, případně IRDRS/C slouží k programování termostatů a teploměrů pro chladicí techniku, které jsou vybaveny přijímačem infra.

Tlačítka:

šipka nahoru	zvyšuje nastavovanou hodnotu přechod na další parametr
šipka dolů	snižuje nastavovanou hodnotu vrací na předchozí parametr
SEL	nastavení - ukazuje nastavenou hodnotu
PRG	vstup do programu
AUX	zapíná / vypíná pomocný výstup
ESC	přeruší programování bez záznamu nových dat
ENABLE	uloží nastavená data zastaví bzučák u programovaného přístroje

Parametry:

napájení	2 ks 1,5 V baterie malé alkalické - typ UM-4 AAA
skladování	-25 až +70 °C
provoz	0 až 50 °C
hmotnost	80 g bez baterií
dosah	3 m s plně nabitými bateriemi
úhel vysílání	ca 60 °

Funkce

Tlačítka na programátoru jsou rozdělena do tří skupin :

1. spouštěcí a vypínací tlačítka - modrý a tmavošedý podklad
2. přímo nastavující parametry - světlý podklad
3. nastavení termostatu jako při přímém použití jeho tlačítek - zelený podklad

Spouštěcí tlačítka

Uvádějí programátor do chodu, ukládají údaje do paměti, ruší nevhodná zadání, zastavují bzučák, číselná tlačítka slouží k nastavení vstupního kódu programovaného přístroje - termostatu, nebo teploměru.

Tlačítka přímého nastavování

Nejčastěji používané funkce jsou přímo programátorem nastavitelné bez nutnosti vyhledávání jejich kódů v termostatu. Tlačítkem + se hodnota zvyšuje, tlačítkem - snižuje

TEMPERATURE	TEPLOTA	DEFROST	ODTÁVÁNÍ
set point	požadovaná teplota	start	zahájení
differential	rozmezí nastavení	evap.tmp.	teplota lamely
calibration	korekce	interval	doba mezi dvěma
high t. alarm	alarm nejvyšší teploty	tmp. terminal	teplota ukončení
low t. alarm	alarm nejnižší teploty	time durat.	doba trvání
alarm delay	zpoždění alarmu	dripping t.	doba odvodu vody
c.cycle	trvalý chod	fan delay	zpoždění ventilátoru
duration	doba trvalého chodu		

Tlačítka nastavování přes termostat

Nastavuje se stejně jako při přímém dotyku tlačítek na panelu termostatu. Konkrétní nastavování se provádí podle příslušného návodu programovaného termostatu. Funkce programované pomocí číselného kódu (22) se nastavují opět shodně se základním přístrojem. Uložit nastavené údaje umožní tlačítko ENABLE. Zrušit nastavení je možno pomocí ESC.

Jestliže některý termostat nemá výrobcem nastavený vstupní kód, je možno jej doplnit pomocí parametru H3 :

- vyhledat v programu H3
- zmačknout SEL
- šipkami nastavit požadované číslo (01 až 199)
- potvrdit nastavení stlačením SEL
- stlačit ENABLE pro zapamatování

Odstranit kód je možno nastavením H3 = 00

Poruchy a jejich odstranění

- programátor nedává signál - slabá, vybitá nebo vadná baterie
- programovaný termostat nemá přijímač - prověřit kód přístroje
- mezi přístroji je překážka
- vzdálenost k termostatu je větší než 3 m
- termostat má nastaveno vypnutí dálkového ovládání (H2 funkce)
- programátor je používán k přístroji, který není určen pro tento typ (IR univerzál)

Dovoz, servis a technické poradenství:

LOGITRON s.r.o.

Volutová 2520, 158 00 Praha 5
tel. 251 619 284, fax 251 612 831
e-mail: sales@logitron.cz
www.logitron.cz