Návod k obsluze regulace topení s regulátorem AMIT.



Regulace topení ovládá vytápění prostoru zářiči.

jednotky č.1 a 2 - vytápění prostoru na základě požadované teploty, stanovené týdenním programem

Rozváděč regulace

Regulace je prováděná regulátorem AMIT. Celý regulátor i s pomocnými relé je v rozvaděči, ovládá se přes řádkový displej.

Hlavní obrazovka se zobrazí po zapnutí regulace zobrazuje aktuální stav zařízení. Zobrazení teploty měřené a teploty požadované pro oba zářiče.

Zobrazení poruchy – RESET se provádí zobrazenou šipkou "[†]"



Pro režim editace po stisknutí klávesy Enter se zobrazí obrazovka s přihlášením do systému pro energetika



Po stisku tl. ESC a heslo obsluha "****". ... přístup pouze zapnout nebo vypnout topení *Heslo energetik* "****".

Menu ergetik



Obrazovka umožňuje vstup do jednotlivých části regulace, tj. pro sledování hodnot topení a pro vlastní nastavení parametrů.

Parametry okruhu

PWR RUN ERR S0 S1 S2 Rx232 Tx232 Tx232 Tx232 Rx485 Tx485 LNK ACT	AMINI4DS žád.tepl Z1 💠 0.0-> skut.teplota 0.0		ESC	1	-	Fn	
	hystereze režim:<- vypni (€		-	ł	-	4	

Zobrazuje žádané a naměřené hodnoty teplot prostoru haly, stav okruhů topení:

Editace žádané teploty **"stisk Enter"** šipkami nahoru a dolů se nastaví požadována teplota. Potvrzení **"Enter"**. Hystereze – akční rozsah nastavení (1), režim zap/vyp. Přechod mezi editačními hodnotami **"Tabulátorem" "→**]".

Šipkou vlevo 🗲 softwarové vypnutí topení s nastavenou zámrazovou teplotou 5°C.

Odchod z obrazovky **"šipkou →**" nebo **" Esc"** zpět do menu.

<u>Týdenní program.</u>



Tabulátor - volba editace

- Čas
- Teplota
- Den

Enter- editace parametru a uložení nastavení Šipka "nahoru" - změna teploty, posun pásma Šipka "dolů" – změna teploty, posun pásma Šipka "-->" – přechod v pásmu, (časového úseku) Šipka "←"–přechod v pásmu, (časového úseku) Pro odchod z této obrazovky slouží tlačítko "Fn"

Obrazovka teplot



Zobrazení aktuálních teplot, případně poruchový stav teplotních čidel.