

daljinsko upravljanje, modem verzija Delta V5.062 (1825 MCU) (SMS , poziv)

Metoda uključivanja/isključivanja pozivom :

- * kada se pozove i uređaj odbije poziv posle 1 ili 2 zvana, to znači da je sklopka 1 uključena
- * kada se pozove i uređaj odbije poziv posle 4 ili 5 zvana, to znači da je sklopka 1 isključena

korišćenje poziva je besplatno i dobija se besplatna povratna informacija o statusu sklopke 1 metodom odbijanja poziva

Metoda SMS porukama:

XXU/XXI *uključivanje/isključivanje porukom:*
uključi Sklopku / isključi Sklopku (sa postavljanjem automatskog obaveštenja ili ne **XXA0/1**)

XXT *funkcija termostata:*
pošalji status temperature, termostata, i sklopki
XXTU19 uključi termostat i zadaj 19 stepeni i pošalji status
XXTU08 uključi termostat i zadaj 8 stepeni i pošalji status
XXTI isključi termostat i pošalji status

XXAU/XXAI *funkcija alarma / obaveštavanja:*
funkcija alarma Uključena / Isključena
XXA0/XXA1 0 isključen automatski info kod XXU/I , 1 uključen automatski info kod XXU/I
XXA hhllee hh gornja temp, ll donja temp, ee eksterni (buduca komanda !!)

XXV *funkcija tajmera:*
posalji trenutno vreme,status tajmera i programiranih vremena
XXVU ukljuci tajmer koji je pre toga zadat
XXV I iskljuci tajmer

XXV[1..5]-hhmm[U/I/T18/T22/T02] *zadavanje vremena:*
[1..5] lokacije 1,2,3,4,5
hhmm sati i minuti u formi 2105 zna; i 21h 05minuta
[U/I/T18/T22/T02] U=Ukljuceno, I=Iskljuceno, T22 zadata temperatura je 22°C

Lokacija 1 mora početi sa 00h 00min

primer:
XXV1-0000I lokacija 1, od 00h 00min stalno Isključeno
XXV2-0830U lokacija 2, od 08h 30min stalno Uključeno
XXV3-1500T15 lokacija 3, od 15h 00min zadata temperatura = 15 °C
XXV4-1730T23 lokacija 4, od 17h 30min zadata temperatura = 23 °C
XXV5-2200T05 lokacija 5, od 22h 00min zadata temperatura = 5 °C

XXR *merenje nivoa mobilnog signala:*
pošalji nivo polja na lokaciji, meri se RSSI /BER,
nivo RSSI > 10 je dobro , BER treba da teži ka 0

XXP *programiranje brojeva koji mogu da upravljaju uređajem :*
pošalji aktivne brojeve koji upravljaju uređajem
XXP0 <broj >## postavi broj na poziciji 0 *dopunjava se sa # do 13 karaktera,*
XXP1 <broj >## postavi broj na poziciji 1 *dopunjava se sa # do 13 karaktera,*
XXP2 <broj >## postavi broj na poziciji 2 *dopunjava se sa # do 13 karaktera,*
XXP3 <broj >## postavi broj na poziciji 1 *dopunjava se sa # do 13 karaktera,*
XXP4 <broj >## postavi broj na poziciji 2 *dopunjava se sa # do 13 karaktera,*

primer: **XXP0381646531710# , XXP138765100200##, XXP34965200300###**