

NAVODILA za UPORABO

univerzalnega daljinskega upravljalnika 86802

(serijsko z motornimi projekcijskimi platni CrystalLine)

reflecta®

reflecta GmbH
Merkurstr. 8
72184 Eutingen
Germany
www.reflecta.de
mail@reflecta.de

1. Tehnični podatki:

Napajanje: AC200V-AC240V

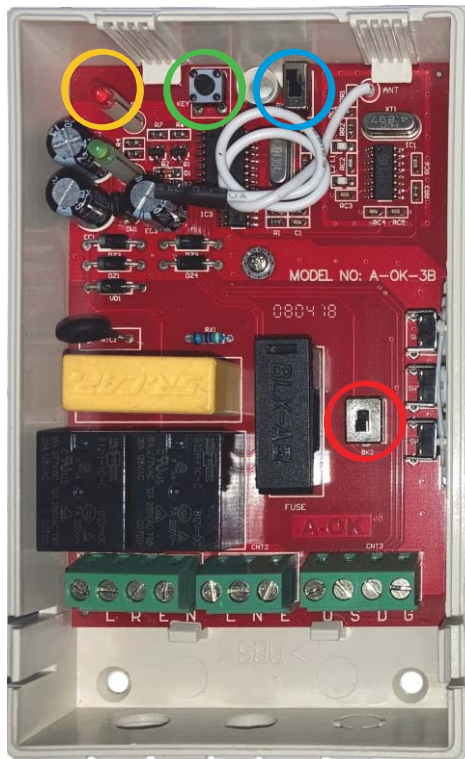
Temperatura delovnega območja: od -10 °C do 50 °C

Frekvence sprejemnika: RF 315 MHz ali 433 MHz - novejši modeli

POZOR! sprejemnik za RF 315 MHz ni kompatibilen z 433 MHz daljinskim upravljalcem ali obratno.

12V/23A baterija - v kompletu z daljincem

potrebna menjave, kadar
lučka daljinskega upravljalnika
ne posveti, ali pa je svetloba
zelo šibka.



starejša VERSIJA 315 MHz z gumbi KEY, BK1 in BK2



PROGRAMIRANJE DALJINCA in SPREJEMNIKA
(gumbi na sprejemniku spuščajo ali dvigajo platno - lučka na daljincu se prižiga, vendar ni odziva). Levo na vezju sprejemnika stisnite **KEY** gumb, da prične **LED1** rdeča lučka za 10 sekund utripiati in nato s svinčnikom pritisnete na majhen okrogel gumb z zadnje strani daljinskega upravljalnika. Sprejemnik in daljinec sta sedaj povezana.

Sprejemnik ima lahko shranjenih **do 20 frekvenc (signalov)**.

BRISANJE vseh frekvenc naenkrat; za 4 sekunde stisnite **KEY** gumb, **LED1** hitro utripi, nato spustite gumb. V 6-ih sekundah stisnite **KEY** še enkrat, dokler **LED1** ne preneha z utripanjem.

BRISANJE frekvence; s svinčnikom pritisnete na majhen okrogel gumb z zadnje strani daljinskega upravljalnika, nato še **KEY** na vezju sprejemnika, dokler ne začne utripiati **LED1** rdeča lučka. Sedaj na daljincu stisnite **NAVZDOL** tipko za razvijanje platna, dokler **LED1** ne preneha utripiati.

POVEZOVANJE daljinca s sprejemnikom z el. vezjem za programiranje - novejši modeli

novejša VZRZJA 433 MHz z mikrokrmlilnikom



12V/23A baterija - v kompletu z daljincem

potrebna menjave, kadar
lučka daljinskega upravljalnika
ne posveti, ali pa je svetloba
zelo šibka.



PROGRAMIRANJE DALJINCA in SPREJEMNIKA

(gumbi na sprejemniku spuščajo ali dvigajo platno - lučka na daljincu se prižiga, vendar ni odziva). Na škatlici sprejemnika istočasno stisnete gumba NAVZGOR ter STOP za 5 sekund, dokler ne začne utripati zelena LED lučka. Spustite gumba, LED lučka utripa še naprej, nato s svinčnikom pritisnete na majhen okrogel gumb z zadnje strani daljinskega upravljalnika, ter istočasno še NAVZDOL tipko (na daljincu). Tako, ko se projekcijsko platno začne premikati, sta sprejemnik in daljinec povezana.

BRISANJE frekvence; na škatlici sprejemnika istočasno stisnete gumba NAVZGOR ter STOP za 5 sekund, dokler ne začne utripati zelena LED lučka. Spustite gumba, LED lučka utripa še naprej, nato pritisnete NAVZDOL tipko daljinskega upravljalnika, dokler ne zaslišite značilen zvok. Po dekodiranju lahko ponovite zgornji postopek za programiranje (kodiranje).