

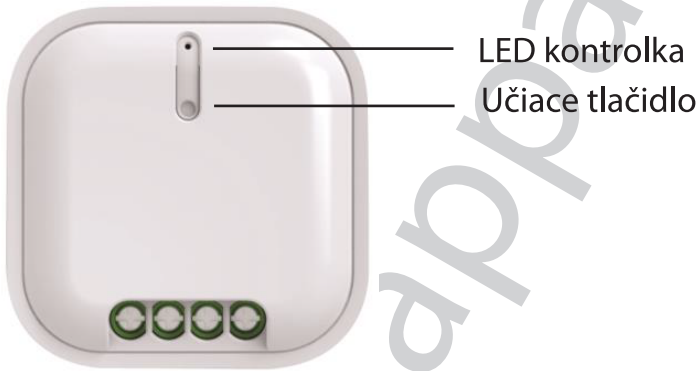
Návod na použitie

MODEL: MCMR-1000

Univerzálny spínací modul

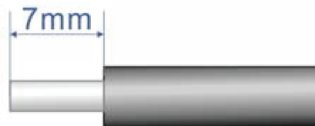
• Vlastnosti

- Modul s vysokým výkonom max. 1000 W, vhodný nielen pre montáž do inštalačnej krabice (potrebný fázový a nulový vodič), ale aj priamo k elektrickému zariadeniu.
- 32 pamäťových miest pre spárovanie s diaľkovými ovládačmi KAPPA séria L(Learn) a séria M(Mode)
- Nastavenie scén, vytvorenie požadovanej atmosféry.



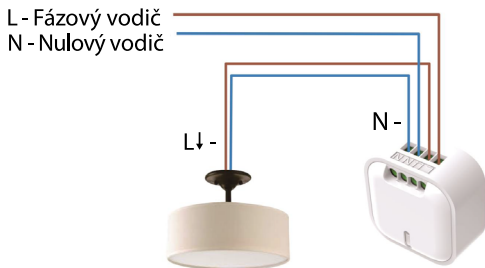
• Inštalácia

- Vypnite istič prívodu napájania elektrického obvodu.
- Vodiče napájania odizolujte max. 7 mm, potom pripojte vodiče podľa nižšie uvedených schém zapojenia.
- Svorky dotiahnite a zabezpečte, aby odizolovaný vodič nebol viditeľný.
- Vhodný prierez vodičov pre svorky je 1,6 mm² do 2 mm².



• Schéma zapojenia

- Vypnite istič prívodu napájania elektrického obvodu.
- Pripojte fázový vodič do svorky "L".
- Pripojte nulový vodič do svorky "N".
- Pripojte záťaž, fázový vodič od svetidla do svorky "L" a nulový vodič do svorky "N".
- Uložte drôty v inšt. krabici a zabezpečte, aby odizolované vodiče neboli voľne prístupné
- Po úspešnej inštalácii zapnite istič prívodu napájania el. obvodu.



• Párovanie

- Priblížte vysielateľ/ovládač do blízkosti spínača, na spínači stlačte učiacie tlačidlo.
- LED kontrolka spínača bude blikať, následne stlačte vybrané tlačidlo „Zapnúť“ na ovládači.
- LED na module blikaním potvrdí úspešnosť spárovania, následne zhasne.



• Upozornenie:

Učiaci režim sa aktivuje na 12 sekúnd, pokiaľ nie je vyslaný signál z diaľkového ovládača v uvedenom čase, modul automaticky ukončí režim párovania. Ak chcete okamžite manuálne ukončiť učiaci režim, jednoducho 1x stlačte učiacie tlačidlo.

• Zmena alebo vymazanie kódu

Vymazanie jedného kódu

- Stlačte 1x učiacie tlačidlo na module, LED kontrolka bude blikať. Stlačte vybrané tlačidlo „Vypnúť“ na ovládači, LED na module blikne pre potvrdenie vymazania kódu, následne zhasne. Rovnako postupujte pri vymazaní ďalších kódov.

Vymazanie celej pamäte

- Stlačte a držte učiacie tlačidlo 6 sekúnd, LED kontrolka bude blikať. Uvoľnite učiacie tlačidlo a znovu 1x stlačte, LED na prijímači blikne pre potvrdenie vymazania všetkých kódov z pamäte, následne zhasne.

• Upozornenie:

Pripojená záťaž musí byť počas párovania a mazania kódov vypnutá.

Pre zabránenie vzájomnému rušeniu musí byť vzdialenosť medzi jednotlivými prijímačmi min. 1,5 m.

Modul uložte do inštaláčnej krabice tak, aby sa vodiče v krabici nedotýkali zadnej steny modulu, zabránite tým zníženiu rádiového dosahu. Počas prevádzky LED kontrolka nesvieti.

• Technické údaje

Pracovná frekvencia:	433,92 MHz
Napájanie:	230 V/50 Hz
Spínaný výkon:	max. 1000 W odporová záťaž 4,348 A
RF dosah:	do 25 m v uzavretom priestore do 50 m vo voľnom priestore
Počet pamäťových miest:	32
Pracovná teplota:	0 °C až +40 °C
Krytie:	IP20
Spotreba v pohotovostnom režime:	menej ako 1 W
Rozmery:	48 x 48 x 25 mm
Váha:	20 g