NÁVOD K MONTÁŽI A OBSLUZE

Wi-Fi přijímač modulový 2-kanálový 16A ROW-02m ze skupiny produktů SUPLA

ZÁKLADNÍ INFORMACE

VLASTNOSTI PŘIJÍMAČE:

- rádiová komunikace 2,4 GHz Wi-Fi,
- spolupráce se standardními spínači a tlačítky,
- možnost ovládat 2 kanály nezávisle,
- ovládání lze provádět lokálně pomocí tlačítka nebo na dálku pomocí chytrého telefonu,

OBSAH BALENÍ

- Zařízení ROW-02m
- uživatelský manuál

CO POTŘEBUJETE NEŽ ZAČNETE

- Přístup do rozvodné skříně
- šroubovák / kleště
- kabel s maximálním průměru 2,5 mm² pro připojení napájení
- doporučená licence SEP 1kV



POZOR! Zařízení připojujte k jednofázové síti v souladu s platnýma normami. Instalaci by měl provádět pouze kvalifikovaný a elektrikář, který se seznámil s návodem k obsluze a funkcemi zařízení. Dodržujte všechny pokyny dle tohoto návodu. Nikdy neotevírejte kryt zařízení, tím by došlo k propadnutí záruky. Hrozí riziko úrazu elektrickým proudem a poškození zařízení. Vždy, když zařízení připojujete k elektrickému rozvodu, ujistěte se, že rozvody nejsou pod napětím. Podmínky a způsob přepravy, skladování a provozu tohoto zařízení mohou ovlivnit jeho výkon. Nikdy neinstaluje zařízení, pokud některý z dílů schází, zařízení je poškozeno nebo jakkoliv deformováno. Pokud zjistíte jakoukoli závadu ve funkci, kontaktujte výrobce.

ZAMEL Sp. z o. o. tímto prohlašuje, že typ zařízení ROW-02m je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: www.zamel.com

UPOZORNĚNÍ

Při instalaci dávejte pozor, aby přijímač nebyl vystaven přímému působení vody a práci v prostředí s vysokou vlhkostí. Teplota na místě instalace by měla být v rozsahu -10 až + 55 °C.

Přijímač SRW-02 je určen k montáži uvnitř. Při venkovní instalaci, je nutné přijímač umístit do přídavného hermetického krytu, který jej ochrání před vniknutím vody zejména ze strany připojovacích svorek.

TECHNICKÉ PARAMETRY

ROW-02				
Jmenovité napájecí napětí:	230 V AC			
Jmenovitá frekvence:	50/60 Hz			
Jmenovitý odběr výkonu:	4,0 W			
Přenos:	Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n			
Provozní dosah:	Podle dosahu Wi-Fi sítě			
Počet vstupů:	2			
Spolupráce s konektory:	monostabilní (tlačítka zvonek), bistabilní (standardní spínače světla			
	bez podsvícení)			
Počet výstupních kanálů:	2			
Parametry kontaktu relé (beznapěťový) :	2 x NO / NC 16 A / 250 V AC			
Počet připojovacích kontaktů:	10 (vodiče o průměru do 2,5 mm²)			
Upevnění krytu:	Lišta TH-35			
Rozsah provozních teplot:	od -10 °C do 55 °C			
Krytí:	IP20			
Rozměry:	90 x 35 x 66 mm			
Hmotnost:	0,12 kg			
Maximální zatížení:	2 x 16 A / 250 V AC			
	AC1 – 4000 VA			

UVEDENÍ DO PROVOZU V 5 KROCÍCH

- 1. Instalace aplikace SUPLA
- 2. Vytvoření uživatelského účtu
- 3. Připojení zařízení k elektrické síti
- 4. Automatické přidání zařízení do systému
- 5. Ovládání rolety

1. INSTALACE APLIKACE

Zařízení SUPLA lze ovládat na dálku pomocí tabletu nebo mobilního telefonu a aplikace SUPLA www.supla.org . Ta je k dispozici zdarma na AppStore nebo Google Play. K instalaci můžete využít i následujících QR kódů pro operační systémy iOS a Android.

2. VYTVOŘENÍ UŽIVATELSKÉHO ÚČTU

Pokud ještě nemáte účet, vtvořte si jej kliknutím na tlačítko "Vytvořit účet".

Pokud již účet máte, zadejte e-mailovou adresu, která byla použita při vytvoření účtu.

VYTVOŘENÍ ÚČTU

Na stránce zadejte následující údaje:

- emailová adresa,
- Heslo,
- Potvrzení hesla.

Vše potvrďte kliknutím na: "Vytvořit účet"





www.supla.org/android





www.supla.org/ios



3. PŘIPOJENÍ K SÍTI

SCHÉMA ZAPOJENÍ

Připojení zařízení ROW-02m k elektrickému rozvodu



4. PŘIDÁNÍ ZAŘÍZENÍ DO APLIKACE SUPLA

SPUŠTĚTE APLIKACI

Poté v nabídce vyberte "Přidat zařízení".

SPUŠTĚNÍ INSTALAČNÍ NABÍDKY

Zobrazí se Průvodce přidáním zařízení. Chcete-li pokračovat, stiskněte tlačítko "Další"



SÍŤOVÉ HESLO

Vyberte síť, přes kterou se zařízení připojí k Internet. Poté zadejte heslo a stiskněte "Další"

0

0

PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ

Připojte napájení k zařízení podle schématu. Zkontrolujte, zda se dioda v zařízení chová jako na obrázku animace. Pokud ne, přepněte zařízení do režimu nastavení podržením tlačítka CONFIG na zařízení. Pak stiskněte tlačítko START.





REGISTRACE ZAŘÍZENÍ ZAKÁZÁNA

Pokud se zobrazí zpráva o deaktivaci registrace zařízení, přejděte na https://cloud.supla.org/, přihlaste se, vyberte záložku "Moje SUPLA" a aktivujte "přidávání zařízení". Poté proces opakujte.



PŘIDÁNÍ ZAŘÍZENÍ BYLO ÚSPĚŠNÉ

Přidání zařízení by mělo být dokončeno bez jakéhokoliv problému. O této skutečnosti bude informovat závěrečné oznámení: "Nastavení zařízení bylo úspěšné".

Po stisknutí tlačítka OK by aplikace měla zobrazit správně přidané zařízení na seznamu. ROW-02m signalizuje trvalé spojení se serverem stálým svícením LED na přední straně zařízení.

POZOR!

Pokud připojení nevidíte ihned po konfiguraci zařízení v aplikaci, zkontrolujte stav LED diody. Při prvním přidávání některých zařízení může LED velmi rychle nepravidelně blikat – znamená to, že ovladač aktualizuje svůj software. Chvíli po tomto postupu by se měla LED rozsvítit nepřetržité, což znamená připojení k serveru.





PŘIDEJTE ZAŘÍZENÍ RUČNĚ

Postup ručního přidávání by měl být použit ve chvíli, kdy se z nějakého důvodu automatické přidávání dostupné z úrovně aplikace nezdařilo.

ZAŘÍZENÍ V REŽIMU NASTAVENÍ

Chcete-li to provést, uveďte zařízení do konfiguračního režimu podržením tlačítka CONFIG na zařízení po dobu, dokud nezačne dioda LED STATUS blikat.



KONFIGURACE ZAŘÍZENÍ

Poté vyhledejte zařízení v seznamu dostupných zařízení sítí Wi-Fi a připojte se k ní. Název sítě by měl začínat ZAMEL-ROW-02m a dále sériové číslo zařízení. Nyní spusťte webový prohlížeč a zadejte v adresním řádku: 192.168.4.1 a potvrďte. Zobrazí se konfigurační stránka. Na tomto místě můžete snadno změnit nastavení sítě.

Password		
Supla Set	tings	
Server		
F-mail		
Additiona	l Settings	
LED ON		
Status - conne	ected	
NO		
Firmware upd	ate	
	SAVE	

Po provedení změn stiskněte tlačítko "ULOŽIT". ve spodní části obrazovky. Mělo by se zobrazit oznámení "Data uložena". Chcete-li potvrdit zadané údaje, stiskněte tlačítko CONFIG na zařízení. Pokud se zařízení úspěšně připojí k serveru - LED STATUS bude nepřetržitě svítit.

③ 192.168.4.1	1:
ZAMEL ROW-02 LAST STATE: Firmware: 27.3 GUID: 4CF7787521E04F53846 MAC: DC:4F-22:4D:AA:02	DC3077EC4C8DF
Wi-Fi Settings	
Network name	
Password	
Supla Settings	
Server	



5. OVLÁDÁNÍ SVĚTLA

FUNKCE APLIKACE

HLAVNÍ OKNO APLIKACE

- 1. Spusťte dálkové ovládání světla.
- 2. Pro zapnutí nebo vypnutí přejeďte ikonu vlevo nebo vpravo.



Skupiny kanálů umožňují v aplikaci ovládat několik kanálů pomocí jednoho tlačítka. Aby se kanály mohly seskupit, musí být stejného typu, např. přepínače světla lze seskupit pouze s přepínači světla, rolety s roletami atd. Skupiny kanálů mohou být také propojené s plánovacím harmonogramem. Např. skupina obsahující např. 4 ovladače osvětlení může být přiřazena k jednomu harmonogramu.



VYTVOŘENÍ SKUPINY KANÁLŮ:

- 1. Vyberte nabídku "Automaticky" a poté vyberte možnost "Skupiny kanálů".
- 2. Vyberte "Přidat novou skupinu kanálů". Dole se zobrazí nová skupina kanálů.
- 3. Vyberte "Vybrat první kanál pro definování skupinové funkce a uložit."
- 4. Vyberte první kanál, ten určí funkci následně vybraných kanálů, např. na začátku vybraný spínač světla umožní následné připojení pouze pro další přepínače světla atd.
- 5. Vyberte tlačítko "Přidat". Při přidání prvního kanálu, je vytvořena skupina a je jí přiděleno ID viditelné nahoře.
- 6. Vyberte další kanál a klikněte na "Přidat". Kanály se budou zobrazovat vedle sebe jako čtverce.
- 7. Po dokončení přidávání dalších kanálů je možné pro lepší identifikaci vytvořené skupiny, připojit v detailu skupiny její popis.
- 8. Tlačítkem vpravo uložte změny.

PRO OVLÁDÁNÍ SKUPINY KANÁLŮ Z APLIKACE MUSÍTE:

- 1. Spustit na svém smartphonu aplikaci SUPLA.
- 2. Přepnout na zobrazení skupiny kanálů (tři tečky) v pravém horním rohu aplikace.
- Měla by se zobrazit skupina kanálů s nastaveným popisem. Od této chvíle ji můžete ovládat úplně stejně jako jednotlivé zařízení.

6. RESET ZAŘÍZENÍ

RESET NA TOVÁRNÍ NASTAVENÍ

- 1. Stiskněte a podržte tlačítko CONFIG. LED STATUS bude rychle blikat.
- 2. Uvolněte tlačítko CONFIG. LED STATUS bude i nadále rychle blikat.
- 3. Znovu stiskněte a podržte tlačítko. LED STATUS jednou blikne.
- 4. Uvolněte tlačítko. Zařízení se resetuje a restartuje LED dioda STATUS bude rychle blikat.



VÍCE INFORMACÍ

Více informací, skeny a videa můžete najít pod uvedeným QR kódem nebo na adrese: https://supla.zamel.com/en/product/row-02m

Záruka

- Výrobce poskytuje na Zařízení záruku v trvání 24 měsíců
- Záruka Výrobce nekryje tyto případy
- o Vady způsobené dopravou, manipulací nebo jinými faktory
- o Vady způsobených chybnou montáží
- o Vady způsobené úpravou nebo změnou Zařízení prodejcem nebo koncovým uživatelem
- o Vady způsobené vyšší mocí
- Zákazník musí bezodkladně uvědomit o každé vadě Zařízení Prodejce od kterého Zařízení zakoupil
- Výrobce řídí veškeré reklamace dle platného právního předpisu
- Pokud bude reklamace uznána za oprávněnou, bude vyřešena náhradou vadného dílu, jeho opravou nebo vrácením kupní ceny ze strany Prodejce
- Výrobce Zařízení je: ZAMEL Sp. z .o.o.

