

**/CZ/ Hama SMART WiFi vypínač pro svítidla a zásuvky, montáž pod omítku obj. č. 176556**

****

**230 V AC**

**S dvěma spínači**

**Bez spínače**

**Spínač 1**

**Spínač 2**



**/CZ/ Hama SMART WiFi vypínač pro svítidla a zásuvky, montáž pod omítku obj. č. 176556**

**Návod k použití**

Děkujeme, že jste si zakoupili Hama výrobek.

Přečtěte si, prosím, důkladně následující návod k použití a důležité informace.   
Návod k použití si uschovejte pro případné budoucí použití. Jestliže výrobek prodáte nebo darujete, přiložte k němu i tento návod k použití.

|  |
| --- |
| **Upozornění**   * Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, odpojte síťové napětí (vypněte jistič). Nedodržení pokynů k instalaci může způsobit požár nebo jiná nebezpečí. * Instalaci je povoleno provádět pouze v běžně dostupných elektroinstalačních krabicích pod omítku s minimální hloubkou 60 mm. * Při připojení ke svorkám přístroje dodržujte k tomuto účelu přípustné vodiče a jejich průřezy. * Pečlivě dodržujte schéma zapojení. |

1. **Bezpečnostní pokyny**

|  |
| --- |
| **Poznámka**   * Spínač je součástí instalace budovy. Při plánování a instalaci je nutné dodržet příslušné normy a směrnice dané země. Provoz přístroje je povolen pouze v síti se střídavým proudem 230 V 50 Hz. Práce v síti 230 V smí provádět pouze autorizovaný elektrikář z dané země. Musí přitom dodržovat platné bezpečnostní předpisy. |



* Výrobek je určen pouze pro použití v interiéru.
* Do výrobku nezasahujte a neopravujte ho. Veškeré úkony údržby přenechejte příslušnému odbornému personálu.
* V případě viditelného poškození produkt dále nepoužívejte.
* Do provozu uvádějte nebo provozujte zařízení pouze s uzavřeným bezpečnostním krytem.
* Kovové kryty se nesmí používat.
* Není vhodné pro zařízení poháněná motorem ani pro topná zařízení.

1. **Je to snadné:**

* Stáhněte si aplikaci **Hama Smart Solution** z Apple Store nebo z Google Play.
* Otevřete aplikaci Hama Smart Solution.
* Jako nový uživatel se musíte zaregistrovat a založit si účet. Pokud již účet máte, přihlaste se pomocí svých přihlašovacích údajů.
* Po montáži WiFi spínače (odborníkem) připojené svítidlo rychle bliká a je slyšet spínání relé. Pokud lampa nebliká nebo bliká pomalu, 3x za sebou vypněte a zapněte připojený vypínač světla.
* Nyní klikněte v aplikaci do pravého horního rohu na + a vyberte spínač.
* Nyní zadejte název vaší WiFi sítě a heslo a potvrďte.
* V aplikaci potvrďte, že svítidlo rychle bliká.

**Pozn.:** Doporučujeme zařízení párovat připojené k svítidlu podle obr.1. Zařízení je vhodné i pro ventilátory, projektor apod., ale párování s připojeným běžným svítidlem je nejpohodlnější.

|  |
| --- |
| **Poznámka: Montáž zásuvek**   * Po připojení WiFi spínače do aplikace, jak je popsáno výše, lze spínač také volitelně namontovat za zásuvku. Zásuvku pak lze pohodlně zapínat nebo vypínat pomocí aplikace nebo hlasu. * Upozorňujeme, že při použití spínače za zásuvku, dojde ke snížení maximálního proudu na 10 A a výkonu na max. 2300 W. * Jakmile je jednou WiFi spínač integrován do aplikace, neztratí se z ní ani v případě výpadku proudu. |



**/CZ/ Hama SMART WiFi vypínač pro svítidla a zásuvky, montáž pod omítku obj. č. 176556**

|  |
| --- |
| **Poznámka: Restart párování**  Pokud chcete znovu spustit režim párování, je nejdříve nutné připojit zařízení na spínač (např. nástěnný spínač). Následně spínač 3krát rychle zapněte a vypněte. Poté bude opět v režimu párovaní. |

1. **Vyloučení záruky**

Firma Hama GmbH & Co KG nepřebírá žádnou odpovědnost nebo záruku za škody vzniklé neodbornou instalací, montáží nebo neodborným použitím výrobku nebo nedodržováním návodu k použití a/nebo bezpečnostních pokynů.

1. **Pokyny k likvidaci**

**Ochrana životního prostředí:**

Evropská směrnice 2012/19/EU a 2006/66/EU stanovuje: Elektrická a elektronická zařízení, stejně jako baterie nepatří do domovního odpadu. Spotřebitel se zavazuje odevzdat všechna zařízení a baterie po uplynutí jejich životnosti do příslušných sběren. Podrobnosti stanoví zákon příslušné země. Symbol na produktu, návod k obsluze nebo balení na toto poukazuje. Recyklací a jinými způsoby zužitkování přispíváte k ochraně životního prostředí.

1. **Prohlášení o shodě**

Tímto Hama GmbH & Co KG prohlašuje, že typ rádiového zařízení 00176556 je v souladu se

směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: [www.hama.com/00176556](http://www.hama.com/00176556)

1. **Technické údaje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |
| **Vstupní/výstupní napětí** | 230 V / 50 Hz | |  |
| **Maximální připojovací výkon** | 2300 W | |  |
| **Frekvenční pásmo** | 2,4 GHz | |  |
| **Maximální radiofrekvenční výkon vysílaný** | 60 mW | |  |

**Dovozce: Hama spol. s r.o., Kšírova 150, 619 00 Brno,** [**www.hama.cz**](http://www.hama.cz)