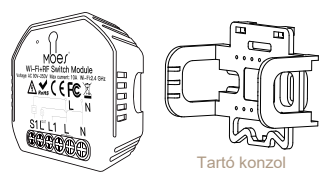
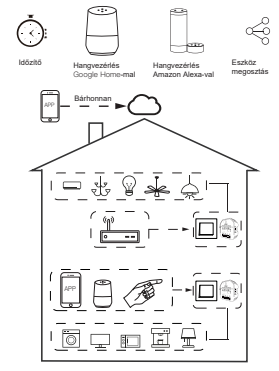


Használati utasítás Wi-Fi+RF 1 utas Kapcsolórelé MS-104



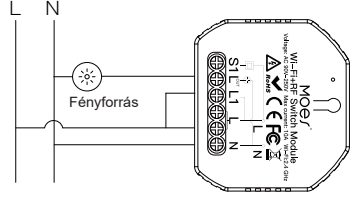
WORKS WITH Google Assistant WORKS WITH Amazon Alexa

1



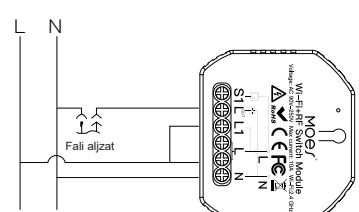
2

2. Kapcsoló nélkül



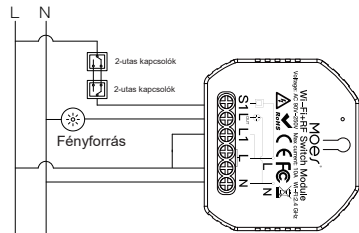
5

4. Fali aljzattal



6

3. 2-utas kapcsolókkal



5

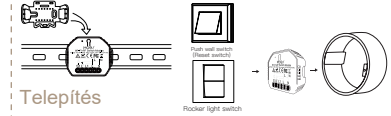
Kapcsolási rajz és utasítások

1. Kapcsolja ki a tápegységet az elektromos szerelési munkák elvégzése előtt.
2. Csatlakoztassa a vezetékeket a kapcsolási rajzunk megfelelően.
3. Helyezze be a modult a csatlakozódobozba.
4. Csatlakoztassa a tápegységet, és kövesse a kapcsolómodul konfigurációs utasításait.

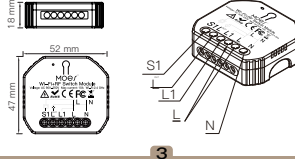
Fontos

Tegye az okostelefonját a kapcsolómodul közelébe, amikor konfigurál, és győződjön meg róla, hogy van min. 50% Wi-Fi jel.

6



- Figyelmeztetések:**
1. A telepítést minősített szakembernek kell végeznie.
 2. Tartsa a készüléket gyermekek elől elzárva.
 3. Tartsa a készüléket távol a víztől, nedves vagy forró környezettől.
 4. Telepítse a készüléket olyan erős jelforrásoktól távol, mint például mikrohullámú sütő, amelyek a jel megszűnését okozhatják, ami a készülék rendeltelen működéséhez vezethet.
 5. A betonfal vagy fémes anyagok által okozott akadályok csökkenthetik a készülék hatékony működési tartományát, ezért kerülni kell őket.
 6. NE próbálja meg szétszerelni, javítani vagy módosítani az eszközt.

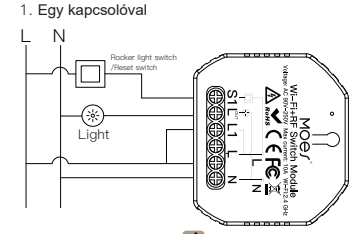


3

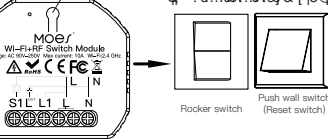
TECHNIKAI JELLEMZŐK:

Tipus	WiFi+RF Switch Module
Feszültség	90-250V AC
Áramerősség	10A
Működési hőmérséklet	Wi-Fi 2.4GHz
RF frekvencia	433 MHz
Működési hőmérséklet	-10°C - +40°C
Ház hőmérséklet	Tc: +80°C (Max.)
Működési tartomány	≤ 200 m
Méretek	52x47x18 mm
IP értékelés	IP20

KAPCSOLÁSI RAJZ



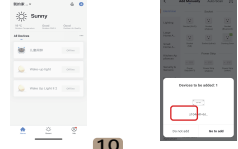
4



9

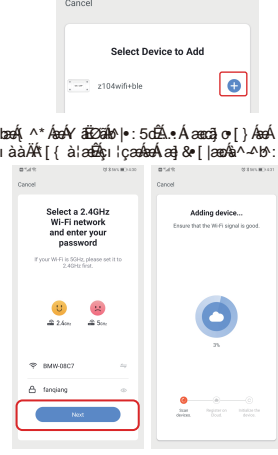
3. Y...
 HE...
 FE...
 V...
 4:29
 Saturday, July 11 PM

C...
 V...
 I...
 A...
 S...
 I...
 A...
 S...
 I...

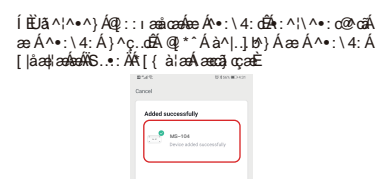


10

HE...
 A...
 I...
 A...
 A...
 I...
 A...
 S...
 I...



11



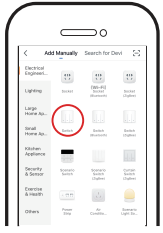
C...
 S...
 A...
 S...
 I...
 A...
 S...
 I...

O...
 V...
 A...
 S...
 I...

12

3.2 Második módszer: Párosítás hagyományos párosítási módszerrel. Miután a kapcsolómódul bekötése megtörtént, nyomja meg a hagyományos kapcsolót a párosítási módba való belépéshez:

- a. a kapcsoló visszaállításához: nyomja meg a kapcsológombot 10 alkalommal, amíg a hangjelzés folyamatosan és gyorsan megszólal, mint a Di-Di-Di... a párosítás és a visszaállítás módhoz.
- b. a billenőkapszolához: nyomja meg a kapcsológombot 20-szor (ON/OFF ciklus 10 alkalommal), amíg a sípszó folyamatosan és folyamatosan megszólal, mint a Di-Di-Di-Di... a párosítási és visszaállítási módban.
- c. kapcsolómódulhoz: nyomja meg hosszan a modulon lévő reset gombot, amíg 2 alkalommal Di-Di-Di-t hall, majd nyomja tovább, amíg a sípszó folyamatosan és gyorsan megszólal, mint Di-Di-Di-Di...



13

4 Nyissa meg az alkalmazást, válassza a "+" lehetőséget a jobb felső sarokban, majd az eszköz hozzáadásához válassza a "Switch (Wi-Fi)" lehetőséget.



5

Győződjön meg róla, hogy az okostelefon és a WiFi +RF kapcsolómódul ugyanabban a WiFi hálózatban van, 2,4 GHz-es kapcsolaton. Akkor erősítse meg, amikor a fény gyorsan villog (másodpercenként kétszer).

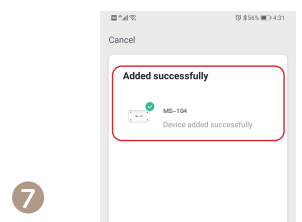
14



6

A csatlakozás a hálózat állapotától függően körülbelül 10-120 másodpercig tart.

15



7

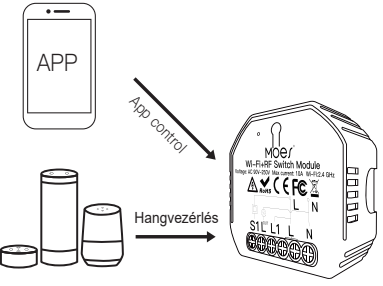
Ha a párosítás megtörtént, a kapcsoló megjelenik az alkalmazásban.



8

16

Csatlakozzon az Amazon Alexához vagy a Google Asszistánthoz a hangvezérléshez, vagy ossza meg az eszközöket családtagjaival vagy barátjaival.



9

Élvezze az otthoni automatizálás intelligens életét a világítás vezérléséhez az All-in-one mobilalkalmazásunk használatával, bárhol is legyen a világon, vagy egyszerűen hangvezérléssel, amikor kényelmesen otthon ül.

17

Párosítsa és törölje az RF-kódot

1. Az RF-kód párosítása
 - 1.1 A kapcsoló visszaállításához: Nyomja meg a kapcsológombot 5 alkalommal, amíg nem hallja a Di-Di (2 alkalommal). Ezután a sikeres párosításhoz nyomja meg az RF-transzmitter kapcsolóját.
 - 1.2 A billenőkapszolához: Nyomja meg a kapcsológombot 10 alkalommal (ON/OFF ciklus 5 alkalommal), amíg nem hallja a Di-Di (2 alkalommal). Ezután nyomja meg az RF transzmitter kapcsolót a sikeres párosításhoz.
 - 1.3 A reset gombhoz: Nyomja meg hosszan a kapcsolómódulon lévő reset gombot 5 másodpercig, amíg a sípszó Di-Di hangot nem hallja 2 alkalommal. Ezután nyomja meg az RF transzmitter kapcsolót a sikeres párosításhoz.
2. Az RF-kód törlése
 - 2.1 A kapcsoló visszaállításához: Nyomja meg a kapcsológombot 5 alkalommal, amíg nem hallja a Di-Di (2-szer), 5 másodpercig várva, nyomja meg a kapcsológombot ismét 5 alkalommal, amíg nem hallja a Di-Di-Di-Di-Di (4-szer). Ezután az RF-kód most törlődik.
 - 2.2 A billenő fénykapcsolóhoz: Nyomja meg a kapcsológombot 10 alkalommal (ON/OFF ciklus 5 alkalommal), amíg nem hallja a Di-Di-Di (2 alkalommal) hangot, várjon 5 másodpercet, nyomja meg a kapcsológombot 10 alkalommal (ON/OFF ciklus 5 alkalommal) ismét, amíg nem hallja a Di-Di-Di-Di-Di (4 alkalommal). Ezután az RF kód most törlődik.

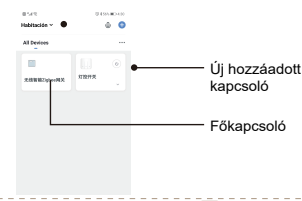
18

2.3 A reset gombhoz: Nyomja meg hosszan a kapcsolómódulon lévő reset gombot, és engedje el a figyelmét, amíg a hangjelzés 2 alkalommal Di-Di-Di-ként szólal meg. 5 másodperc múlva nyomja meg a gombot 5 másodpercig, amíg a hangjelzés 4 alkalommal Di-Di-Di-Di-ként szólal meg.

Hogyan érhetjük el a többvezérlésű társulást
Megjegyzés: Kérjük, a társítás előtt győződjön meg arról, hogy sikeresen elvégezte a fenti WiFi-kapcsolat módszerét a kapcsoló Smart Life alkalmazáshoz való hozzáadásához.

1. WiFi hozzáad egy másik intelligens kapcsolót ugyanahhoz a Smart Life/Tuya App-hoz (Ha van egy intelligens kapcsoló, amelyet már korábban hozzáadtak az alkalmazáshoz, csak menjen a következő lépésre).

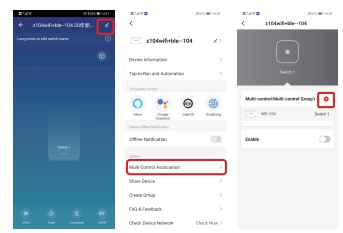
Megjegyzés: Nem szükséges az új hozzáadott kapcsolót a lámpához csatlakoztatni, csak L és N szükséges a vezetékezéshez.



19

2. Ezután két eszközt fog látni az alkalmazásban, és kattintson a főkapcsolóra (mint az alábbi Egy gang kapcsoló) a következő műveletbe lépve.

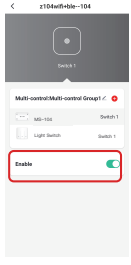
3. Kattintson a "Módosítás" gombra a jobb felső sarokban, és válassza a "Többvezérlésű társulás" lehetőséget, majd kattintson a "+" a jobb sarokban.



20

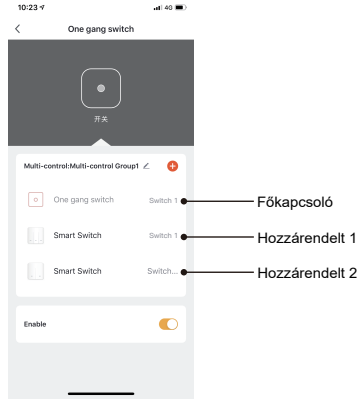
4. Válassza ki a kapcsolót, amelyhez társítani szeretné, majd válassza ki azt a kapcsológombot, amellyel ugyanazt a fényt szeretné vezérelni.

5. Ezután menjen vissza az előző oldalra, két elemet fog látni az oldalon, az egyik a fő kapcsoló, a másik az, amit most társított. Megjegyzés: Kérjük, győződjön meg róla, hogy a társított kapcsoló engedélyezve van.



21

7. Ha egy másik harmadik vagy több intelligens kapcsolót szeretne hozzáadni a fény vezérléséhez, csak ismételje meg a fenti lépéseket. És látni fogja az alábbi eredményt, amikor egy másik új kapcsolót társít.



Főkapcsoló
Hozzárendelt 1
Hozzárendelt 2

22

Köszönjük támogatását és vásárlását nálunk. Mi a MOES-nál mindig rendelkezésére állunk igényei kielégítésére. Ossza meg vásárlási élményét velünk.



Ha bármilyen más igénye van, kérjük lépjen kapcsolatba velünk,

FOLLOW US

- Facebook: @moessmart
- YouTube: moes
- Twitter: @moes_smart
- TikTok: @moes_smart
- Instagram: @moes_smart
- Website: www.moeshouse.com
- Email: service@moeshouse.com

23

WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO.,LTD
Address: Power Science and Technology Innovation Center, NO.238, Wei 11 Road, Yueqing Economic Development Zone, Yueqing, Zhejiang, China
Tel:+86-577-57186815
Email:service@moeshouse.com



24