

5 az 1-ben LED vezérlő

Modellszám: SR5-P

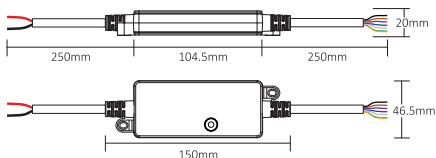
Jellemzők

- Vízálló vezérlő, IP66
- Beépített 18 dinamikus mód ugrással, fokozatosan változó (csak 2,4G távirányítóhoz)
- Automatikus továbbítás: A távirányító jelének automatikus továbbítása egy másik vezérlőre, végtelenné téve a távirányító távolságát
- Automatikus szinkronizálás: Ugyanaz a dinamikus mód automatikusan szinkronizálódik, hogy a mód mindig következetes legyen
- Rendelkezik DND funkcióval, általában áramkimaradás esetén használatos, és energiát takarít meg
- Támogatja a TUYA SMART alkalmazásvezérlést (2,4 GHz-es átjáró szükséges)
- A harmadik féltől származó hangvezérlés támogatása, például az Alexa, a Google asszisztens, a Yandex Alice, a Tmall Genie, a Baidu és a Xíaoimi (2,4 GHz-es átjáró szükséges)

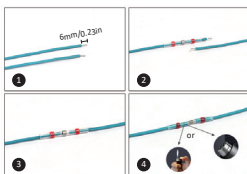
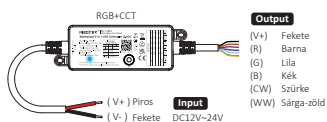
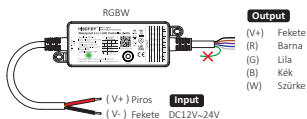
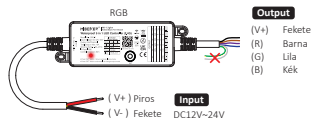
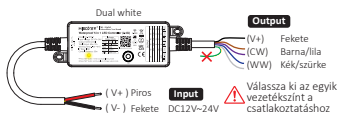
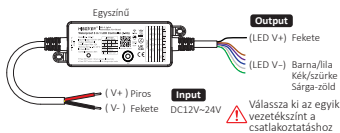


Paraméterek

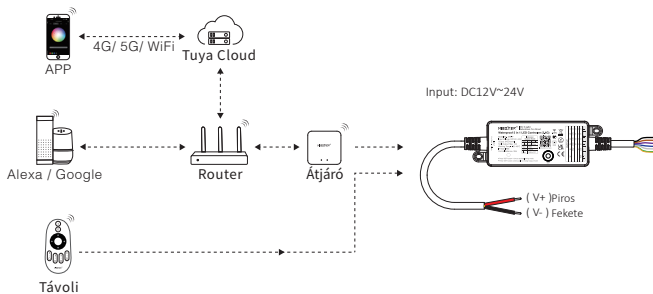
Név: 5 az 1-ben LED vezérlő	Üzemi hőmérséklet: -10~40 °C
Modellszám: SR5-P	EMC szabvány (EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
Bemeneti feszültség: DC12~24V	Biztonsági szabvány (LVD): EN 61347-1: 2015+A1:2021 EN 61347-2-11:2001+A1:2019
Kimeneti áram: 6A/ Egycsatornás	Rádióberendezés (PIROS): ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
Teljes kimenet: Max 12A	Tanúsítvány: CE, EMC, LVD, RED
Jegyzőkönyv: 2,4 GHz RF	
Ellenőrzési távolság: 30 m	
IP besorolás: IP66	



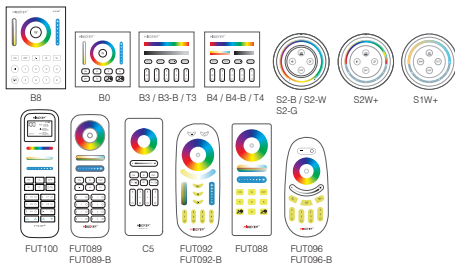
Csatlakozási diagram



Alkalmazási diagram

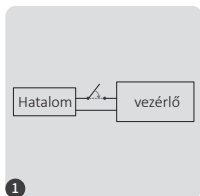


Ezzel a 2.4G RF távirányítókkal kompatibilis (Külön vásárolva)



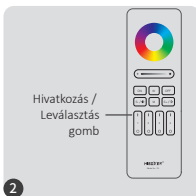
2.4G RF távirányító utasítás

A kód összekapcsolására vonatkozó utasítások



1

Kapcsolja ki 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra.



2

Nyomja meg röviden az „I” gombot háromszor 3 másodpercen belül.



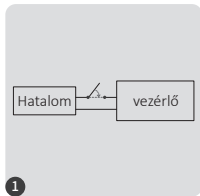
3

A jelzőfények 3-szor lassan felvillannak azt jelenti, hogy az összekapcsolás sikeresen megtörtént.



Az összekapcsolás nem sikerült, ha a jelzőfény nem villog lassan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: A linkelt fény nem tud újra hivatkozni)

Útmutató a kód leválasztásához



1

Kapcsolja ki 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra.



2

Nyomja meg röviden az „I” gombot 5-ször 3 másodpercen belül.



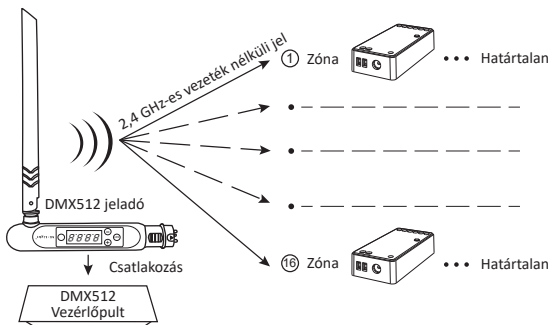
3

A jelzőfények 10-szer gyorsan felvillannak, azt jelenti, hogy a leválasztás sikeresen megtörtént.



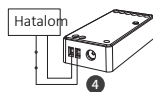
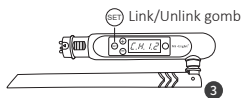
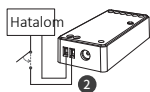
A leválasztás nem sikerült, ha a fény nem villog gyorsan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: a Light nem kapcsolódott, ezért nem kell leválasztani)

DMX512 LED jeladó vezérlés (Külön vásárolva)



DMX512 LED távadó összekapcsolása/leválasztása

- 1 Kövesse a DMX512 adó (FUTD01) utasításait, válassza ki a világítás zónáját a „+” vagy a „-” gomb megnyomásával (például a „CH12” a 12-es zónát jelenti)



Link

A vezérlőt 10 másodpercre kikapcsolja, majd bekapcsolja, vagy nyomja meg egyszer a „SET” gombot.

Nyomja meg röviden a „SET” gombot háromszor 3 másodpercen belül, miközben a vezérlő jelzőfénye világít

A kapcsolat akkor történik meg, amikor a vezérlő jelzőfénye lassan háromszor felvilan

Leválasztás

A vezérlőt 10 másodpercre kikapcsolja, majd bekapcsolja, vagy nyomja meg egyszer a „SET” gombot.

Nyomja meg röviden a „SET” gombot 5-ször 3 másodpercen belül, miközben a vezérlő jelzőfénye világít

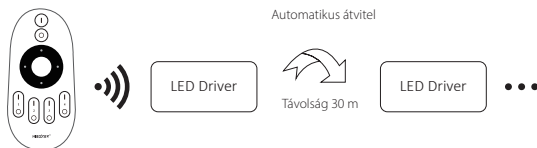
A kapcsolat leválasztása akkor történik meg, amikor a vezérlő jelzőfénye 10-szer gyorsan felvilan



Ha a linkelés vagy a leválasztás nem sikerült, kövesse ismét a fenti lépéseket.

Funkcióutasítás továbbítása

Egy LED meghajtó képes továbbítani a jeleket a távirányítóról egy másik LED meghajtóra 30 méteren belül, amíg van egy LED meghajtó 30 méteren belül, a távirányító távolsága korlátlan lehet.



Figyelem: Minden „LED Driver”-t egyetlen távirányítóval kell összekapcsolni.

A Ne zavarjanak mód be- és kikapcsolása (alapértelmezés szerint BE)

Kapcsolja be a „Ne zavarjanak” funkciót (az energiatakarékosság érdekében gyakori áramkimaradásokkal rendelkező területeken)

A Ne zavarjanak mód bekapcsolása:

Nyomja meg röviden az „OFF” gombot háromszor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az „ON” gombot háromszor. A lámpa 4-szer felvillan, jelezve a sikert.

Jegyzet: Ha a lámpát áramkimaradás után újra bekapcsolják, állapota (világítás be vagy ki) ugyanaz marad, mint az áramszünet előtt.

A Ne zavarjanak mód kikapcsolása:

Nyomja meg röviden az „ON” gombot háromszor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az „OFF” gombot háromszor. A lámpa 4-szer lassan felvillan, jelezve a sikeres leállítást.

Jegyzet: Ha a lámpát áramkimaradás után újra bekapcsolják, az állapota alapértelmezés szerint be van kapcsolva.

Értesítés

- Ellenőrizze, hogy a tápfeszültség megfelel-e a lámpának, és ellenőrizze mind a katód, mind az anód csatlakozását, különben a lámpa elromlik.
- Kérjük, ne csatlakoztassa a vezetékeket bekapcsolt állapotban. Kérjük, csak akkor kapcsolja be újra, ha a megfelelő csatlakozásban van, és nincs rövidzárlat.
- Nem hivatásos felhasználó nem szerelheti le közvetlenül a világítótesteket.
- Kérjük, ne használja a lámpát olyan helyen, ahol nagy hatótávolságú fémfelület vagy erős elektromágneses hullám van a közelben, különben a távoli távolságot súlyosan befolyásolja.

Made in China



Dimmer can not
use in humid area