

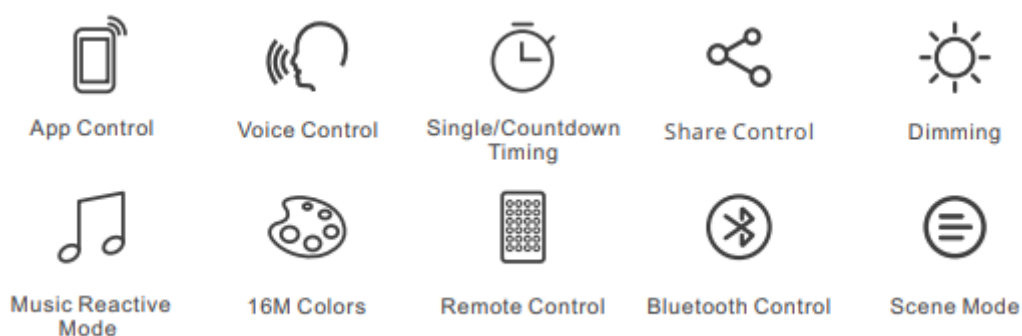
LED Sonoff L2-2/5M/Lite, kontrolér L2-C

Návod k použití (revize 1.1)

www.chyrobot.cz

Funkce

Sonoff L2 jsou chytré LED pásy v několika verzích (délka, IP65/bez odolnosti, balení s LED páskem/bez pásku). Podporuje chytré scény i hlasové ovládání a nabízí řadu dalších možností.



Srovnání jednotlivých výrobků

LED pásy jsou nabízeny v různých verzích, hlavní rozdíly naleznete v následujícím přehledu.

L2 Lite-5M

Délka 5 metrů, kompletní balení, pásek nemá silikonovou povrchovou úpravu (nemá odolnost IP65).

L2-2M

Délka 2 metry, kompletní balení, pásek s IP65.

L2-5M

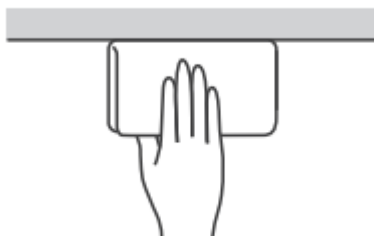
Délka 5 metrů, kompletní balení, pásek s IP65.

L2-C

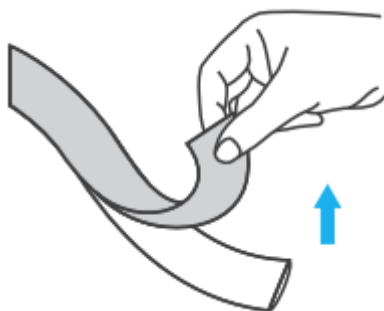
Balení neobsahuje LED pásek ani zdroj, pouze ovladač (kontrolér, dálkový ovladač).

Instrukce k používání/instalaci

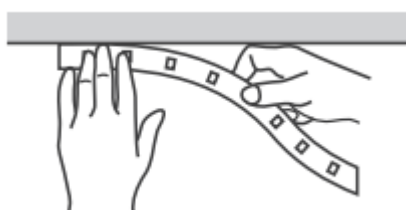
1. Důkladně očištěte/odmastěte povrch



2. Sejměte krycí pásku



3. Nalepte pásek na požadované místo

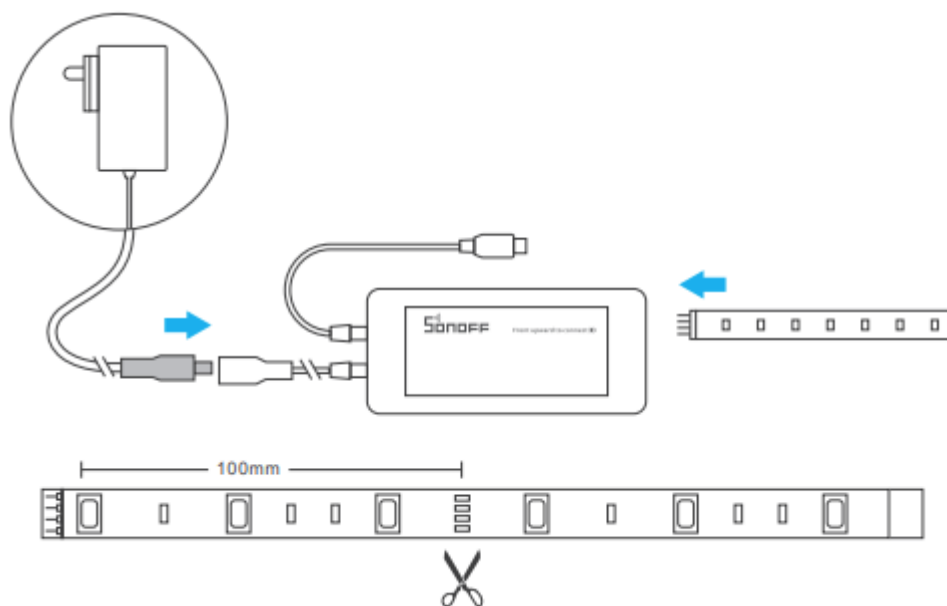


4. Stáhněte si aplikaci



Android™ & iOS

5. Zapojte pásek do ovladače a připojte k napájení



Pásek je dělitelný přibližně každých 10 centimetrů. K rozdělení lze použít nůžky. Vždy vypněte zdroj napájení, jinak může dojít ke zkratu / poškození pásku/kontroléru.

6. Vyjměte izolační pásek z baterie, zapněte zařízení



Stiskněte tlačítko pro zapnutí po dobu 5 vteřin, LED pásek začne blikat a zařízení vstoupí do režimu rychlého párování.

Zařízení ukončí režim párování, pokud není spárováno během 1 minuty. Jestliže chcete ručně spustit párování, stiskněte prosím znovu tlačítko pro zapnutí po dobu 5 vteřin.

7. Přidejte zařízení



Stiskněte + a vyberte „Rychlé párování“, poté postupujte dle pokynů v aplikaci.

Specifikace

Upozornění: obsah balení L2-C není kompletní jako u ostatních. L2-C obsahuje pouze kontrolér a ovladač.

LED pásky

Napájecí napětí	12 V, stejnosměrné	Počet LED	30 LED na metr
Světelný tok	více než 300 Lm/m	Předp. životnost	více než 25000 hodin
Úhel vyzařování	140° (Lite: 120°)	Pracovní teplota	-15 až +50 °C
Pracovní vlhkost	menší než 95 %	Ochrana	IP65
Materiál	FPCB		(Lite: IP20)
Snížení svítivosti	méně než 3 % po 1000 hodinách (svícení bez přerušení)		

Napájecí adaptér (zdroj)

Vstup	100-240 V AC 50/60 Hz	Výstup	DC 12 V, 2 A
Ochrana	přepětí, přetížení, přehřátí		

Kontrolér, Ovladač

Vstup	DC 5-12 V	Výkon	24 W (36 W MAX)
Ovladač	IR, 24 tlačítek	Wifi	802.11 b, 2.4 GHz
Baterie ovladač	CR2025, 3 V	Bluetooth	5.0 BLE
Aplikace	Android, iOS		

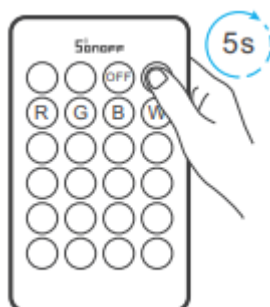
Ovládání přes Wifi

V nastavení zařízení v aplikaci eWeLink zvolte „Wifi settings“ pro přidání nebo správu ovládání přes Wifi síť. Pokud není síť Wifi dostupná, zařízení přejde zpět do ovládání pomocí Bluetooth.



Změna sítě

Pokud chcete změnit síť, ke které je zařízení připojené, postupujte obdobně jako při ručním spuštění párování nového výrobku. Stiskněte prosím tlačítko pro zapnutí po dobu 5 vteřin (režim párování je opět signalizován blikáním pásku).



Tovární reset

Vymazáním zařízení z aplikace eWeLink vede k obnovení továrního nastavení u zařízení.

Upozornění

Vždy používejte originální zdroj nebo zdroj se stejnými parametry! Použití zdroje s jiným napětím může vést k poškození zařízení nebo poškození dalších věcí/nebezpečí požáru.

LED diody na pásku jsou nevyměnitelné.

LED pásek a zdroj produkuje i malé množství tepla, dbejte na jeho dostatečný odvod od zařízení.

Varování



Pokud máte vlhké ruce, NEMANIPULUJTE se zařízením. Před instalací se ujistěte, že je zařízení odpojené od napájení.



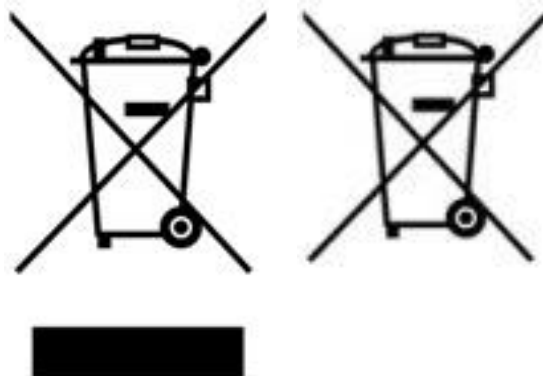
Tento produkt je možné připojit ke zdroji střídavého proudu dle informací v tomto dokumentu. Nepřipojujte je ke zdroji stejnosměrného napětí. Pokud si nejste jisti, kontaktujte kvalifikovanou osobu. Nepoužívejte produkt, pokud je jakkoliv poškozený.



Nepokoušejte se provádět servis tohoto produktu sami, protože po jeho otevření nebo odebrání krytu můžete narazit na nebezpečné součástky pod napětím či jiné hrozby. Můžete tím také přijít o záruku.



Pokud je poškozeno tělo produktu, hrozí úraz elektrickým proudem. Odpojte produkt od elektrické sítě a nepoužívejte ho.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.