

## G082B - Wifi ovladač SP108E pro digitální LED pásek RGB

### Návod k použití

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

#### 1. Vlastnosti:

- Dálkové ovládání přes Wifi
- Podpora směrování (AP) a připojení LAN (STA)
- Podporujte téměř každý druh jednovodičového nebo dvouodičového ovladače LED IC
- Nastavitelný jas se 180 typy vzorů a 8 druhů barevného nastavení
- Možnost kreativně vytvoření efektu pomocí metody od "obrázku k efektu"
- Podpora nastavení počtu pixelů a čísla segmentu, podpora až 2048 pixelů
- Široký rozsah pracovního napětí DC5V~24V, ochrana zpětného vstupu napájení
- Uložení uživatelského nastavení

#### 2. Stáhněte a nainstalujte APP:

K dispozici jsou verze IOS i Android OS. (hardware by měl podporovat Bluetooth)

- Vyžaduje IOS verze 10.0 nebo novější;
- Vyžaduje Android OS verze 4.4 nebo novější
- Vyhledejte „LED Chord“ v App Store nebo Google Play nebo naskenujte tento QR kód pro stažení a instalaci APP:



#### 3. Pokyny:

##### Tlačítko:

1. Klikněte na tlačítka: Přepínejte mezi módy AP/STA
2. Dlouhým stiskem tlačítka vstupte do módu SmartConfig

##### LED Indikace:

1. Modrá: Múd AP (acces point)
2. Zelená: Múd STA (station)

##### Pracovní módy:

1. AP: Zařízení a telefon se přímo propojí, ovladač pracuje jako přístupový bod.
  - a. Jděte na nastavení telefonu, připojte ovladač (jméno SP108E\_XXX, výchozí heslo je 12345678)
  - b. Otevřete aplikaci a ovladač se zobrazí na seznamu zařízení
2. STA: Ovladač a telefon musí být připojeny na stejné WiFi síti, uživatelé jej pak mohou jednoduše ovládat pomocí automatického SmartConfig módu a pomocí manuálního módu.
  - a. SmartConfig: Telefon musí být připojen na 2,4GHz WiFi síti

- i. Ujistěte se, že telefon je připojen, v aplikaci stiskněte možnost “Add device” pro přidání zařízení.
  - ii. Vložte heslo k WiFi a v dalším kroku vyberte možnost “Automatic mode”. Dlouze stiskněte tlačítko na ovladači dokud nezačne LED kontrolka blikat zeleně.
  - iii. Stiskněte OK pro potvrzení dokončení nastavení
  - iv. Po dokončení nastavení bude LED kontrolka svítit zeleně, při obnovení seznamu zařízení se zobrazí v aplikaci.
- b. Manuální ovládání: Telefon musí být připojen k 2,4GHz síti nebo kombinované 2,4 a 5 GHz síti.
- i. Ujistěte se, že telefon je připojen, v aplikaci stiskněte možnost “Add device” pro přidání zařízení.
  - ii. Vložte heslo k WiFi a v dalším kroku vyberte možnost Manual mode. Na ovladači přepněte mód na AP - LED kontrolka se rozsvítí modře.
  - iii. Jděte na nastavení telefonu, najděte a připojte ovladač (jméno SP108E\_XXX, výchozí heslo je 12345678)
  - iv. Vraťte se do aplikace a pokračujte dalšími kroky.
  - v. Po dokončení konfigurace se LED změní na zelenou, při obnovení seznamu zařízení se zobrazí v aplikaci.

**Smazání zařízení:** Zařízení je možné odstranit kliknutím na “Remove device” v aplikaci nebo na ovladači přepněte přepínač na jiný mód.

#### 4. Specifikace:

Pracovní teplota: -20°C - 60°C

Pracovní napětí: DC5V - 24V

Pracovní proud: 20mA - 90mA

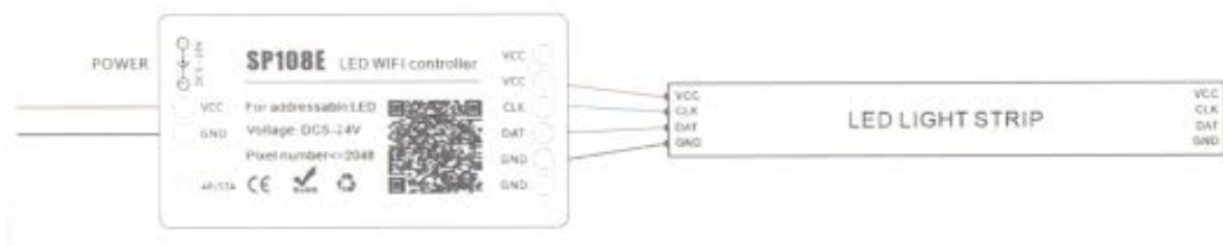
Vzdálená vzdálenost: 30 metrů

Velikost produktu: 80 mm \* 41 mm \* 20 mm

Hmotnost produktu: 40g

Certifikáty: CE, RoHS

#### 5. Připojení



**Údržba a čištění:** Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

**Recyklace:** Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

#### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebením, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.