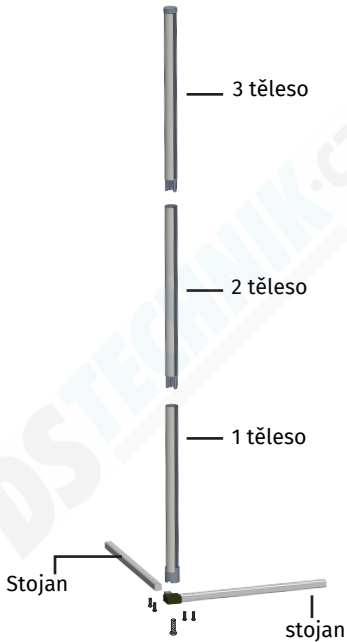


PST QJD01
Uživatelský manuál



1. připojení optické pásky a záležitosti, kterým je třeba věnovat pozornost:



ARROW is aligned to arrow connection
Šipky jsou zarovnané proti sobě

Nejprve propojte kabely
a až poté zapojte světlo
do napájení.

2. Technické parametry:

Pracovní teplota: -20-60 °C

Napájecí napětí: DC5V 1A

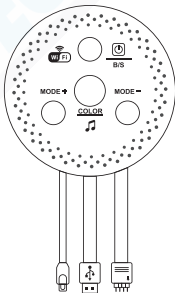
Dosah dálkového ovládání: 8-15 m

Režim dálkového ovládání: IR bezdrátové/2.4G Wifi&Ble

Hmotnost sady: 1,2 kg



Celková hmotnost:=1.5kg



3. Dálkové ovládání:






4. Pokyny



- ① Instrukce pro dálkové ovládání:
Dálkový ovladač má 23 tlačítek


  Při zapojeném světle stiskněte ON pro zapnutí a OFF pro vypnutí rozeznávání ovladače.








  Stiskněte tato tlačítka v dynamickém režimu pro upravení rychlosti dynamického režimu. Celkem se jedná o 10 úrovní. Těmito tlačítky je možné nastavit citlivost na hrající hudbu, v režimu nastavení počet barev.

  V zapnutém stavu stisknutím těchto tlačítek přepínáte dynamické režimy, v součtu až 121 změn. Je-li svítidlo v režimu nastavení lze těmito tlačítky měnit počet světél.

 Stiskněte toto tlačítko v zapnutém stavu pro automatické cyklování všech vzorů

  Stiskněte tato tlačítka v zapnutém stavu k úpravě jasu (až 10 úrovní)

 Dětský zámek - tímto tlačítkem uzamknete všechna ostatní tlačítka proti nechtěnému stisknutí.

   
   Stisky těchto tlačítek v zapnutém stavu měníte barvy: statická červená(R), statická zelená(G), statická modrá (B), statická žlutá (Y), COLOR+ přidá statickou barvu, COLOR - ubere statickou barvu

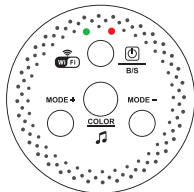


Ve stavu bootování stiskněte toto tlačítko 6krát a bílá kontrolka zabliká, čímž přejdete do stavu nastavení. Při nastavování sekvence řádků RGB například stiskněte červené tlačítko stiskněte zelené tlačítko stiskněte zelené tlačítko stiskněte zelené tlačítko stiskněte modré tlačítko stiskněte modré tlačítko pro nastavení zastavení provozu na 10 sekund automaticky uloženého stavu. Při nastavování počtu bodů je také ve stavu zapnutí. Po šestinásobném stisknutí tlačítka začne blikat bílé světlo a přejde do stavu nastavení. Po rozsvícení bílého světla stiskněte tlačítko SPEED pro přičtení a odečtení počtu bodů pro jeden bod a poté stiskněte tlačítko MODE pro přičtení tří bodů a tři body pro potřebný počet bodů.



Stisky těchto tlačítek v zapnutém stavu měníte hudební režimy, celkem 8 různých hudebních efektů.

② Pokyby pro přijímač s ovládáním



Červená kontrolka: když kontrolka svítí, znamená to, že je zařízení zapnuté.
Zelená kontrolka: infračervený indikátor svítí, stiskněte dálkové ovládání, červená LED zabliká, to znamená že byl signál z ovladače přijat. Pokud dálkový ovladač není zrovna používán, indikátor se nerozsvítí. Pokud zelená kontrolka bliká, jedná se o režim síťového připojení (určeno pro párování s telefonem)



Ve statickém režimu krátkým stisknutím tohoto tlačítka nastavíte úroveň jasu 1-10. V dynamickém režimu stisknutím tohoto tlačítka nastavíte rychlost změny úrovně 1-10; v rytmickém stavu stisknutím tohoto tlačítka nastavíte citlivost úrovně 1-10. Dlouhým stisknutím po dobu asi 3 sekund světlo vypnete.

MODE + MODE -



Stisky těchto tlačítek v bootovacím režimu přepínáte dynamické režimy. Až 121 možných změn.



Když je světlo zapnuté, dlouhým stisknutím tohoto tlačítka přejdete do režimu rytmu, krátkým stisknutím můžete přepínat statické barvy s 8 rytmickými efekty.

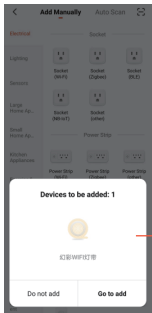
5. Párování s aplikací TuyaSmart



Krok 1: Uvedte světlo do režimu distribuce WiFi (párovací režim).
Existují dva způsoby :

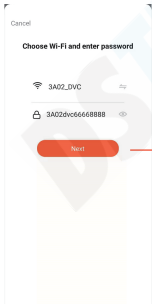
- ① Dlouze stiskněte tlačítko ON na dálkovém ovladači po dobu asi 5 sekund a zelený indikátor se rozblíká do režimu distribuční sítě.
- ② Když zařízení zapínáte a vypínáte nepřetržitě 3krát za sebou, zelená kontrolka se rozblíká do režimu párování
- ③ Dlouze stiskněte tlačítko MODE+ po dobu 3 sekund pro vstup do režimu párování

Krok 2: otevřete si aplikaci Tuya Smart. Stáhnout ji můžete přímo z aplikace Obchod Play (Android) nebo AppStore (iOS)



Při otevření aplikace dojde k automatickému zobrazení zařízení, které je k dispozici pro párování

Krok 3: zadejte heslo ke své WiFi síti.
POZN: ujistěte se, že je Váš telefon připojen k síti 2.4GHz. Jinak párování nebude možné.

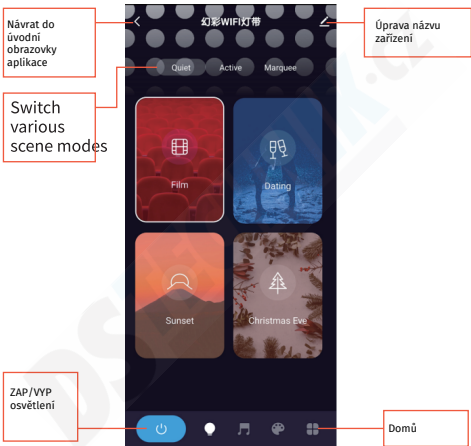


Po vyplnění hesla klikněte na Next(Další)

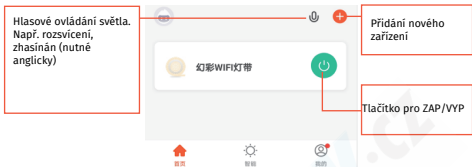
Po úspěšném spárování stačí kliknout na ikonu hotovo (confirm/finish)

Krok 3: Ovládání zařízení v aplikaci TuyaSmart

① Úvodní rozhraní, ovládání:

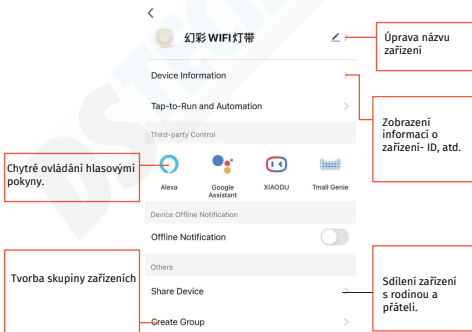


② Úvodní obrazovka



Když v této úvodní obrazovce dlouze podržíte ikonu zařízení, otevře se možnost zařízení odstranit z aplikace.

③ Popis položky EDIT:



Device Update

No updates available >

Odstranění zařízení z aplikace

Remove Device

Zobrazit aktuální nebo novější verzi firmware

Pozn: abyste mohli sdílet zařízení s rodinou je nutné, aby její členové měli aplikaci též nainstalovanou a měli v ní svoji vlastní registraci s vlastním účtem.

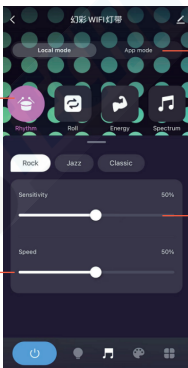
④ Popis rozhraní s hudbou:

Rytmus lokální hudby, až 8 různých rytmů

Režim pro hudbu z telefonu

Nastavení rychlosti

Nastavení citlivosti



⑤ Vlastní nastavení:

Segmenty, které chcete nastavit

All - všechny segmenty stejná barva

Jas: 1% - 100% - posouváním nastavíte

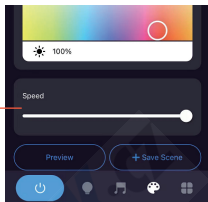
Výběr barvy

Uložení nastavené scény

Výběr jiného režimu efektů

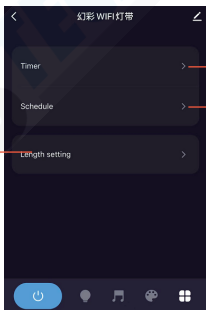
Přidání barvy, až 8 barev

Nastavení rychlosti prolínání



⑥ Nastavení časovače, odpočítávání a celkové výšky světla

Nastavení výšky



Nastavení odpočítávání zapnutí a vypnutí

Nastavení časovače pro vypnutí nebo zapnutí světla

8. Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Nesvítí	<ol style="list-style-type: none">1. Spínaný napájecí zdroj je nefunkční2. Kladný a záporný pól napájecího zdroje jsou připojeny špatně.3. Špatné nebo nezabezpečené připojení	<ol style="list-style-type: none">1. Zkontrolujte napájecí zdroj2. Opravte zapojení3. Zkontrolujte kabely
Špatná barva	<ol style="list-style-type: none">4. Špatný RGB kabel	Zkuste odpojit a opětovně zapojit RGB kabel
Režim nelze změnit	<ol style="list-style-type: none">5. Rychlost je nastavena na nejpomalejší	Stiskněte tlačítko pro zrychlení
Nelze ovládat dálkově	<ol style="list-style-type: none">6. baterie7. Mimo dosah	<ol style="list-style-type: none">6. Vyměňte baterie7. Běžte blíže, aby byl ovladač v dosahu