

LT: SPARKLED - NAUDOTOJO VADOVAS

TECHNINIAI PARAMETRAI

- **Jungtis:** "Bluetooth 4.0" arba naujesnė versija
- **Suderinamos mobiliosios operacinės sistemos:**
 - iOS 6.0 arba naujesnė versija
 - "Android" 4.3 ar vėlesnė versija
- **Palaikomos kalbos:** Palaikomos kalbos: anglų, kinų (kitas kalbas galima nustatyti pagal mobiliojo telefono sistemos nustatymus)
- **Veikimo temperatūra:** nuo -20 °C iki 60 °C
- **Įvestis:** 5V
- **Išėjimas:** 5 V, 5 V, 5 V, 5 V: IŠVESTIS: SPI RGB
- **Nuotolinis atstumas:** 5-15 m atstumas patalpoje
- **Valdymo režimas:** Valdymo režimas: "Bluetooth" arba IR nuotolinio valdymo pultas



PROGRAMĖLĖS ATSISIUNTIMAS

Norėdami valdyti SPARKLED žibintus, atsisiųskite programėlę "LotusLamp X":

1. Nuskaitykite toliau pateiktą QR kodą mobiliuoju įrenginiu.
2. Jei naudojate "iOS" ir "Android", naudokite naršyklę arba QR kodų nuskaitymo programėlę, kad nuskaitytumėte toliau pateiktą "LotusLamp X" QR kodą.



3. Baigę atsisiuntimą, įdiekite programą atidarydami APK failą.
4. Įdiegus programėlę, jūsų pagrindiniame ekrane atsiras "LotusLamp X" piktograma.



PRODUKTO APŽVALGA

- Suderinama su "Android 4.3" ir naujesnėmis versijomis bei "iOS 6.0" ir naujesnėmis versijomis.
- Leidžia nuotoliniu būdu valdyti šviesas, įskaitant įjungimą / išjungimą, ryškumą, spalvą, temperatūrą, muzikos sinchronizavimą ir žadintuvo nustatymus.
- Palaiko 160 000 spalvų ir kelis apšvietimo modelius.
- Skirtas naudoti su LED lemputėmis, moduliais ir panašiais prietaisais.
- Sukonfigūravę galite valdyti lemputes naudodami telefoną.
- Nuotolinio valdymo atstumas siekia iki 15-20 metrų patalpose.

NUOTOLINIO VALDYMO FUNKCIJOS



Funkcija	Aprašymas
Ryškus / greitis / jautrumas (+)	Padidinkite ryškumą, greitį arba jautrumą
Ryškus / greitis / jautrumas (-)	Sumažinti ryškumą, greitį arba jautrumą
W/WW	Šiltos / šaltos baltos šviesos režimas
IJUNGTA / IŠJUNGTA	Įjunkite arba išjunkite apšvietimą
Nustatyti režimą	Nustatykite konkretų apšvietimo režimą
Ištraukti užuolaidą	Ištraukti virtualią užuolaidą
Krintanti užuolaida	Įjungti krintančios užuolaidos efektą

Funkcija	Aprašymas
Automatinis ciklas	Ijungti automatinį režimų ciklą
Ritminis ciklas	Ritmiškai perjungti režimus
Atvirkštinis veikimas	Pakeisti dabartinį veikimo režimą
Bėgimas pirmyn	Vykdykite dabartinį režimą į priekį
Režimo kilpa	Pasukite kilpą per skirtingus režimus
Trys spalvų kilpos	Važiuokite ciklu per tris spalvas
Atvirkštinis fono veikimas	Atvirkštinis fono spalvų srautas
Bėgimas link fono spalvos	Judėkite link fono spalvos
Strobing	Ijungti stroboskopo efektą
Septynios spalvų kilpos	Važiuokite per septynias spalvas
Atvirkštinis sekimas	Atvirkštinio sekimo režimas
Persekiojimo pirmyn šviesa	Ijungti persekiojimo pirmyn šviesos režimą
Hop	Ijungiamas šokinėjimo šviesos režimas
16 spalvų kilpos	Perkelkite 16 spalvų
Judėjimas pirmyn	Pirmyn spalvų srauto režimas
Atvirkštinis srautas	Atvirkštinio spalvų srauto režimas
Gradientas	Ijungti gradiento efektą

INSTRUKCIJOS DĖL PERDIRBIMO IR IŠMETIMO:



Ši žymė reiškia, kad produktas negali būti išmestas kaip įprastos namų ūkio atliekos visoje ES. Norint išvengti galimų žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo. Perdirbkite atsakingai skatinant tvarų medžiagų išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, naudokite atdavimo ir rinkimo sistemą arba susisiekite su pardavėju, iš kurio įsigijote produktą. Pardavėjas gali priimti produktą aplinkai saugiam perdirbimui.



Gamintojo deklaracija, kad produktas atitinka taikomus ES direktyvų reikalavimus.

EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive - CE

WE, producer: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd
Address: 2nd Floor, No. 16 Lianbao North Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province
Phone: 13924984687
Email: 1172306656@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product name: SPARKLED
Model no.: JZX-0010m

Has been designed and manufactured in accordance to the following technical regulation:

RED directive 2014/53/EU

ROHS directive (EU) 2015/863 nad (EU) 2017/2102 amending Annex II to Directive 2011/65/EU

LVD directive 2014/35/EU

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN 61547: 2009 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN61000-4-2:2009 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN61000-4-3:2006 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN62479:2010 (report no. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN IEC 60598-1: 2021 (report no. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

EN IEC 60598-2-1: 2021 (report no. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (report no. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-3-1:2013 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-5:2013 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-7-1:2015 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-7-2:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-6:2015 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IE 62321-8:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovenia, EU

The products were produced according to the European Union directive and standards.

Producer: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd

Stamp/signature:

Name/surname: 梁正磊

Title: manager

Place and Date: Shenzhen 30.11.2023



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Pagal EB direktyvą - CE

Gamintojas: "Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd.

Adresas: Lianbao North Road 16, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province: 2nd Floor, No.

16 Lianbao North Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province

Telefonas: 13924984687

El: 1172306656@99.com

Ši atitikties deklaracija išduodama gamintojo atsakomybe

Gaminio pavadinimas: SPARKLED

Modelio Nr.: JZX-0010m

Buvo suprojektuotas ir pagamintas pagal šį techninį reglamentą:

EMC direktyva 2014/30/ES

RED direktyva 2014/53/ES

ROHS direktyva (ES) 2015/863 nad (ES) 2017/2102, kuria iš dalies keičiamas Direktyvos 2011/65/ES II priedas.

LVD direktyva 2014/35/ES

Deklaracijos objektas atitinka atitinkamus Sąjungos derinimo teisės aktus.

EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (ataskaitos Nr. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN 61547: 2009 (ataskaita Nr. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN61000-4-2:2009 (ataskaita Nr. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN61000-4-3:2006 (ataskaitos Nr. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN62479:2010 (ataskaitos Nr. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN IEC 60598-1: 2021 (ataskaitos Nr. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

EN IEC 60598-2-1: 2021 (ataskaita Nr. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (ataskaita Nr. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-3-1:2013 (ataskaita Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-5:2013 (ataskaita Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (ataskaitos Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-7-1:2015 (ataskaita Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-7-2:2017 (ataskaita Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IEC 62321-6:2015 (ataskaita Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

IE 62321-8:2017 (ataskaitos Nr. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., data 2023 11 07)

Importuoja: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovėnija, ES

Gaminiai pagaminti pagal Europos Sąjungos direktyvą ir standartus.

Gamintojas: Šenženės Jingzhengxin Lighting Co., Ltd.

Antspaudas ir (arba) parašas:

Vardas ir pavardė:

Pareigos:

Vieta ir data: Šenženės 2023 11 30