

HR: SPARKLED – KORISNIČKI PRIRUČNIK

TEHNIČKI PARAMETRI

- **Veza:** Bluetooth 4.0 ili noviji
- **Kompatibilni mobilni operacijski sustavi:**
 - iOS verzija 6.0 ili novija
 - Android verzija 4.3 ili novija
- **Podržani jezici:** Engleski, kineski (ostali jezici mogu se postaviti prema postavkama sustava mobilnog uređaja)
- **Radna temperatura:** -20°C do 60°C
- **Ulaz:** 5V
- **Izlaz:** SPI RGB
- **Domet daljinskog upravljača:** 5-15m u zatvorenom prostoru
- **Način upravljanja:** Bluetooth ili IR daljinski upravljač



PREUZIMANJE APLIKACIJE

Za upravljanje SPARKLED svjetlima, preuzmite aplikaciju "LotusLamp X":

1. Skenirajte donji QR kod svojim mobilnim uređajem.
2. Za iOS i Android, koristite preglednik ili aplikaciju za skeniranje QR kodova kako biste skenirali donji "LotusLamp X" QR kod.



3. Kada preuzimanje završi, instalirajte aplikaciju otvaranjem APK datoteke.
4. Nakon instalacije, ikona "LotusLamp X" pojavit će se na vašem početnom zaslonu.



PREGLED PROIZVODA

- Kompatibilno s Android 4.3 i novijim verzijama te iOS 6.0 i novijim verzijama.
- Omogućuje daljinsko upravljanje svjetlima, uključujući uključivanje/isključivanje, podešavanje svjetline, boje, temperature, sinkronizaciju s glazbom i postavke alarma.
- Podržava 160.000 boja i više uzoraka osvjetljenja.
- Dizajnirano za LED svjetla, module i slične uređaje.
- Nakon konfiguracije, svjetlima možete upravljati putem svog telefona.
- Domet daljinskog upravljača doseže do 15-20 metara u zatvorenom prostoru.

FUNKCIJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA



Funkcija	Opis
Svjetlina/Brzina/Osjetljivost (+)	Povećajte svjetlinu, brzinu ili osjetljivost
Svjetlina/Brzina/Osjetljivost (-)	Smanjite svjetlinu, brzinu ili osjetljivost
W/WW	Način rada toplo/hladno bijelo svjetlo
ON/OFF	Uključite ili isključite svjetla
Set Mode	Postavite određeni način osvjetljenja
Pull Curtain	Povucite virtualnu zavjesu

Funkcija	Opis
Falling Curtain	Aktivirajte efekt padajuće zavjese
Automatic Cycle	Omogućite automatsko cikliranje načina
Rhythmic Cycle	Ritmički prolazite kroz načine
Reverse Running	Obrnuti trenutni način rada
Forward Running	Pokrenite trenutni način naprijed
Mode Loop	Prolazite kroz različite načine
Three Color Loops	Prolazite kroz tri boje
Reverse Background Running	Obrnuti tok pozadinske boje
Running Towards Background Color	Kretanje prema pozadinskoj boji
Strobing	Aktivirajte efekt strobe svjetla
Seven Color Loops	Prolazite kroz sedam boja
Reverse Tracing	Obrnuti način praćenja
Forward Pursuit Light	Aktivirajte način naprijed praćenje svjetla
Hop	Aktivirajte hop svjetlosni način
16 Color Loops	Prolazite kroz 16 boja
Forward Flow	Način naprijed protoka boja
Reverse Flow	Obrnuti protok boja
Gradient	Aktivirajte efekt gradijenta

UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva EU.

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



EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
Prema EC Direktivi – CE

Proizvođač: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd

Adresa: 2. kat, br. 16 Lianbao North Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province

Telefon: 13924984687

Email: 1172306656@99.com

Ova izjava o sukladnosti izdana je pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Naziv proizvoda: SPARKLED

Broj modela: JZX-0010m

Dizajniran je i proizveden u skladu sa sljedećim tehničkim propisima:

- EMC Direktiva 2014/30/EU
- RED Direktiva 2014/53/EU
- ROHS Direktiva (EU) 2015/863 i (EU) 2017/2102 koja mijenja Aneks II Direktive 2011/65/EU
- LVD Direktiva 2014/35/EU

Predmet ove izjave je u skladu s relevantnim zakonodavstvom Unije o harmonizaciji.

- EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (izvještaj br. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN 61547: 2009 (izvještaj br. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN 61000-4-2:2009 (izvještaj br. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN 61000-4-3:2006 (izvještaj br. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN 62479:2010 (izvještaj br. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN IEC 60598-1: 2021 (izvještaj br. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- EN IEC 60598-2-1: 2021 (izvještaj br. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (izvještaj br. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)

- IEC 62321-3-1:2013 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-5:2013 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-4:2013+A1:2017 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-7-1:2015 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-7-2:2017 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-6:2015 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)
- IEC 62321-8:2017 (izvještaj br. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd od 07.11.2023)

Uvoznik: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovenija, EU
Proizvodi su proizvedeni u skladu s direktivama i standardima Europske unije.

Proizvođač: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd

Pečat/potpis:

Ime i prezime:

Titula:

Mjesto i datum: Shenzhen, 30.11.2023