

CZ: SPARKLED - UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

TECHNICKÉ PARAMETRY

- **Připojení:** Bluetooth 4.0 nebo vyšší
- **Kompatibilní mobilní operační systémy:**
 - iOS verze 6.0 nebo novější
 - Android verze 4.3 nebo novější
- **Supported Languages:** Kompatibilní jazyky: angličtina, čínština (další jazyky lze nakonfigurovat na základě systémového nastavení mobilního telefonu).
- **Provozní teplota:** -20 °C až 60 °C
- **Vstupní signál:** 1: 5V
- **Výstup:** 5 V: VSTUPNÍ SIGNÁL: SPI RGB
- **Vzdálenost na dálku:** 5-15m v interiéru
- **Režim ovládání:** Dálkový ovladač: Bluetooth nebo IR



APLIKACE KE STAŽENÍ

Pro ovládání světel SPARKLED si stáhněte aplikaci "LotusLamp X":

1. Naskenujte níže uvedený QR kód pomocí svého mobilního zařízení.
2. V případě systémů iOS a Android použijte prohlížeč nebo aplikaci pro skenování QR kódů a naskenujte níže uvedený QR kód "LotusLamp X".



3. Po dokončení stahování nainstalujte aplikaci otevřením souboru APK.
4. Po instalaci se na domovské obrazovce objeví ikona "LotusLamp X".



PŘEHLED PRODUKTŮ

- Kompatibilní s operačním systémem Android 4.3 a vyšším a iOS 6.0 a vyšším.
- Umožňuje dálkové ovládání světel, včetně zapnutí/vypnutí, jasu, barvy, teploty, synchronizace hudby a nastavení budíku.
- Podporuje 160 000 barev a několik vzorů osvětlení.
- Určeno pro použití se světly LED, moduly a podobnými zařízeními.
- Po konfiguraci můžete světla ovládat pomocí telefonu.
- Dosah dálkového ovládání sahá až do vzdálenosti 15-20 metrů v interiéru.

FUNKCE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ



Funkce	Popis
Jas/rychlost/citlivost (+)	Zvýšení jasu, rychlosti nebo citlivosti
Jas/rychlost/citlivost (-)	Snížení jasu, rychlosti nebo citlivosti
W/WW	Režim teplého/studeného bílého světla
ON/OFF (ZAPNUTO/VYPNUTO)	Zapnutí nebo vypnutí světel
Nastavení režimu	Nastavení konkrétního režimu osvětlení
Vytáhnout závěs	Vytáhněte virtuální závěs
Padající opona	Aktivace efektu padající opony

Funkce	Popis
Automatický cyklus	Povolení automatického cyklování režimů
Rytmický cyklus	Rytmické procházení režimů
Zpětný chod	Obrátit aktuální režim chodu
Běh vpřed	Spustíte aktuální režim dopředu
Smyčka režimů	Procházení různých režimů ve smyčce
Tři barevné smyčky	Cyklování přes tři barvy
Zpětný běh na pozadí	Obrátit tok barev pozadí
Běh směrem k barvě pozadí	Pohyb směrem k barvě pozadí
Strobing	Aktivace efektu stroboskopu
Sedm barevných smyček	Cyklické procházení sedmi barev
Obrácené sledování	Režim reverzního trasování
Pronásledovací světlo vpřed	Aktivace režimu světla pro pronásledování vpřed
Hop	Aktivace světelného režimu hop
16 barevných smyček	Cyklické přepínání 16 barev
Proudění vpřed	Režim dopředného toku barev
Zpětný tok	Režim zpětného toku barev
Gradient	Aktivace gradientního efektu

NÁVODY K RECYKLACI A ODSTRANĚNÍ:



Toto označení znamená, že výrobek nesmí být vyhozen jako běžný domácí odpad po celé EU. Abyste předešli možným škodám na životním prostředí nebo lidskému zdraví z nekontrolované likvidace odpadu. Recyklujte odpovědně k podpoře udržitelného využívání materiálních zdrojů. Chcete-li vrátit použité zařízení, použijte systém odběru a sběru, nebo kontaktujte prodejce, od kterého jste produkt zakoupili. Prodejce může přijmout výrobek k ekologicky bezpečnému recyklování.



Prohlášení výrobce, že výrobek splňuje požadavky příslušných směrnic 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 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle směrnice ES - CE

Výrobce: Výrobce: Shenzhen Jingzhengxin osvětlení Co., Ltd.
Adresa: Lianbao North Road 16, Xiaolan Town, Zhongshan City, provincie Guangdong.
Tel: 13924984687
Email: 1172306656@99.com

Toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce

Název výrobku: SPARKLED
Číslo modelu: JZX-0010m

Byl navržen a vyroben v souladu s následujícím technickým předpisem:

Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/EU

Směrnice RED 2014/53/EU

Směrnice ROHS (EU) 2015/863 nad (EU) 2017/2102, kterou se mění příloha II směrnice 2011/65/EU.

Směrnice LVD 2014/35/EU

Předmět prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie.

EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (zpráva č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023).

EN 61547: 2009 (zpráva č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023).

EN61000-4-2:2009 (zpráva č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 7.11.2023).

EN61000-4-3:2006 (zpráva č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023).

EN62479:2010 (zpráva č. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023)

EN IEC 60598-1: 2021 (zpráva č. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023)

EN IEC 60598-2-1: 2021 (zpráva č. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023).

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (zpráva č. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 7.11.2023).

IEC 62321-3-1:2013 (zpráva č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023).

IEC 62321-5:2013 (zpráva čj. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (zpráva č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023)

IEC 62321-7-1:2015 (protokol č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023)

IEC 62321-7-2:2017 (zpráva čj. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. ze dne 07.11.2023)

IEC 62321-6:2015 (zpráva čj. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023)

IE 62321-8:2017 (zpráva č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd ze dne 07.11.2023)

Dovozce: MZV ČR, s. r. o: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovinsko, EU

Výrobky byly vyrobeny v souladu se směrnicí a normami Evropské unie.

Výrobce: Výrobce: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd.

Razítko/podpis:

Jméno/příjmení:

Jméno/název: Jméno/název: Jengengheng/jungingengheng, jméno a příjmení

Místo a datum: Shenzhen 30.11.2023