

尺寸	68 x 68 mm
纸张	
颜色	PANTONE 429C

正面

LifeSmart® Simply Brilliant

CUBE senzor pohybu Model.LS062WH
Nastav svůj LifeSmart CUBE senzor pohybu
Uživatelský manuál V 1.0

CUBE SENZOR POHYBU



① PRI indukční senzor pohybu
② Kryt baterie

PŘEDSTAVENÍ PRODUKTU

LifeSmart CUBE senzor pohybu užívá k detekci pohybu PIR indukční technologie. Jakmile zaznamená pohyb, do vaší mobilní aplikace LifeSmart App na smartphonu či tabletu zašle upozornění. Pokud vstupujete do tmavé místnosti, lze nastavit automatické rozsvícení světl. Když senzor propojíte s vaší LifeSmart domácí Wi-Fi kamerou, lze skrze ni v případě pohybu zasílat přímo do nainstalované aplikace kontrolní fotografie vašeho domova. Vysoká technologická vybavenost a cloudové služby vám usnadní život. LifeSmart je jednoduše geniální.

INFORMACE K RECYKLACI

Tento produkt ani baterii nevyhazujte do běžného odpadu. dodržujte prosím zákony a pokyny k likvidaci, které toto označení vyžaduje.



BALENÍ OBSAHUJE

1 x CUBE senzor pohybu
1 x Uživatelský manuál
1 x oboustranná lepicí páska k instalaci

SPECIFIKACE

Velikost	38.4 x 38.4 x 14.6 mm
Model baterie	CR2450 Panasonic
Váha	20 g
Dosah bezdrátového signálu	100 m (bez překážek)
Teplota pro fungování	-5 – 45°C
Vlhkost vzduchu pro fungování	5 – 90%
Frekvence	CoSS
Dosah detekce	4 metry
Úhel detekce	120° hemisfericky

NASTAVENÍ

CUBE senzor pohybu k fungování potřebuje přijímač LifeSmart Smart Station a LifeSmart mobilní aplikaci. Nejprve si tedy do svého smartphonu stáhněte chytrou aplikaci a nastavte přijímač Smart Station. Aplikaci stáhněte z Google Play či iOS App Store nebo ji naleznete pod přiloženým QR kódem.

► Metoda 1 www.ilifesmart.com/getapp.html

► Metoda 2 

NASTAVENÍ

- Zapněte mobilní aplikaci a zvolte pokyn „Add Device“
- Otevřete kryt baterie a odstraňte plastovou pásku
- Zmáčkněte černé tlačítko a držte jej, dokud nezačne blikat světelná kontrolka
- Spusťte proces spárování
- V aplikaci sledujte, zda spárování zařízení proběhlo úspěšně

Pokud potřebujete jakkoli pomoci, navštivte naše stránky www.ilifesmart.com, kde najdete často kladené otázky a kontaktní údaje pro vaši zemi.

ZÁRUKA

Děkujeme, že jste se rozhodli pro produkt značky LifeSmart. Pro vysokou ochranu vašich práv si prosím pečlivě přečtěte následující obsah:
Záruční doba tohoto produktu je jeden rok od data zakoupení nebo delší v případě, že to zákony vaší země vyžadují. Pokud je závada na straně výrobku nebo vznikne během běžného užívání, je v rámci záruční doby možné produkt reklamovat a LifeSmart vám jej zdarma vymění.

反面

UPOZORNĚNÍ

Záruka se nevztahuje na následující podmínky:

Pokud se produkt poškodí během instalace, používání či údržby neodpovídající pokynům uvedených v manuálu.

Pokud reklamacce proběhne po uplynutí záruční doby

Pokud má reklamovaný výrobek odstraněný nebo upravený čárový kód

Pokud byla reklamovaná zařízení jakkoli uzpůsobena mimo podmínky LifeSmart (naleznete na webových stránkách LifeSmart)


UPOZORNĚNÍ

Pokud škodu způsobí uživatel, například použije nevhodné vstupné napětí, užívá jej v vysoké teplotě, náhodně jej polije či jinak fyzicky poškodí apod.

Pokud škodu způsobí vyšší moc jako například zemětřesení, požár nebo povodeň

Pokud škodu způsobí jakékoli jiné zapříčinění kromě produktu samotného

e-mail uživatelské podpory support@ilifesmart.com
webové stránky www.ilifesmart.com



USTANOVENÍ

Pravidla FCC
Toto zařízení podléhá pravidlům FCC, části 15. Při jeho užívání se subjekt musí řídit těmito dvěma podmínkami:

- Toto zařízení nesmí způsobovat nežádoucí rušení signálů
- Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijímané rušení včetně takového, které může ovlivnit jeho výkon

POZNÁMKA: Výrobce není zodpovědný za předem neschválené změny nebo úpravy. Takové úpravy mohou činit uživatelé nezpůsobilým k užívání zařízení.

POZNÁMKA: Toto zařízení prošlo testy a vyhovuje tak nárokům na digitální zařízení třídy B podle pravidel FCC, části 15. Limity třídy B poskytují přiměřenou ochranu před rušením signálu v domácnosti.

USTANOVENÍ


Toto zařízení může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit rušení radiové komunikace. Zařízení by nemělo rušit televizní a rozhlasový příjem. Pokud se tak děje, vypnutím a zapnutím zařízení zjistíte, zda rušivý signál vychází ze zařízení. Jestliže k rušení dochází díky zařízení, lze tuto chybu napravit jedním nebo více kroky.

- Přemístěte přijímací anténu
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem
- Přepojte zařízení do jiné zásuvky, tedy do jiného okruhu, než je připojen přijímač
- Poradte se s odborným TV/radio technikem.

USTANOVENÍ

Ustanovení radiofrekvenčního záření
Aby bylo užívání v rámci radiofrekvenčního záření zcela bezpečné, musí být nainstalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm od uživatele.

Prohlášení o konformitě
LifeSmart prohlašuje, že toto radiové zařízení typu Cololight je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Celé ustanovení je k dispozici na adrese: <http://global.ilifesmart.com/ce/docs>



Poznámka: Toto zařízení může být používáno všemi členy EU

USTANOVENÍ

LifeSmart je ochrannou známkou společnosti Hangzhou LifeSmart Technology Co.,Ltd.
Veškeré ochranné známky, loga a názvy produktů jiných firem v tomto manuálu jsou jejich vlastnictvím. Bez našeho svolení nelze kopírovat nebo v jakékoli formě šířit část nebo celý obsah této příručky. V rámci aktualizace produktu může být obsah příručky časem pozměněn. Naše společnost si vyhrazuje právo na změnu obsahu této příručky bez předchozího upozornění.

USTANOVENÍ

Tento manuál slouží pouze pro instruktážní účely. V této příručce se snažíme poskytnout přesné informace, nicméně nedokážeme zaručit aktuálnost obsahu. Ustanovení, informace a rady v této příručce uvedené nezaručují jejich neměnnost. Aktualizované příručky jsou volně k dispozici na našich webových stránkách www.ilifesmart.com nebo lze kontaktovat náš tým.

Facebook: [ilifesmarthome](https://www.facebook.com/ilifesmarthome) Twitter: [ilifesmarthome](https://twitter.com/ilifesmarthome)
Copyright © 2019 LifeSmart Inc. All Rights Reserved. P/N: 88001160 A3