

WiFi ZigBee Hub

Tuya – ZigBee Hub (brána)

PARAMETRY

- ZigBee Frekvenční pásmo 2,4 - 2,485 GHz IEEE 802.15.4
- WiFi IEEE 802.11b/g/n; 20 dBm
- Adaptér (součástí balení) 110-240 V AC, 5 V / 1 A DC
- Provozní teplota -10 °C až +55 °C
- Provozní vlhkost 10-90 % RH nekondenzační
- Rozměry brány 60.5 x 60.5 x 16 mm



ZÁKLADNÍ FUNKCE

- Tuya ZigBee hub umožňuje připojit a ovládat ZigBee zařízení (na standardu ZigBee 3.0) pomocí mobilní aplikace Tuya a propojit je tak s ostatními (například WiFi) zařízeními, ovládanými také touto aplikací

ZAPOJENÍ A INSTALACE

- Stáhněte a nainstalujte aplikaci Tuya Smart nebo Smart Life (dostupné pro iOS a Android). Více informací o aplikacích Tuya najdete na webu www.tuya.cz
- Zapojte napájení pomocí přiloženého adaptéru a USB kabelu
- Ujistěte se, že Váš mobilní telefon je připojen k Vaší lokální WiFi síti
- Otevřete aplikaci Tuya
- Stiskněte tlačítko + v pravém horním rohu (přidat nové WiFi zařízení)
- V sekci „Gateway Control“ vyberte Wireless Gateway (ZigBee)
- Klikněte na tlačítko „Další“ a dokončete přidání brány na WiFi podle pokynů v aplikaci
- ZigBee Hub podle libosti přejmenujte

PŘIPOJENÍ (SPÁROVÁNÍ) DALŠÍCH ZIGBEE ZAŘÍZENÍ (STANDARD 3.0)

- Otevřete aplikaci Tuya Smart nebo Smart Life, ve které již máte spárovaný Tuya ZigBee Hub
- V seznamu dostupných zařízení vyberte Váš ZigBee hub (Smart Gateway)
- V dolní části obrazovky stiskněte tlačítko „Add subdevice“ (přidat zařízení)
- Nové zařízení uveďte do párovacího režimu (typicky stisknutím resetovacího tlačítka na dobu 5+ sekund)
- V dalším kroku hub vypíše všechna dostupná ZigBee zařízení v párovacím režimu
- Dokončete přidání a nové zařízení pojmenujte
- Nově přidané zařízení se objeví v seznamu všech zařízení bez ohledu na to, jestli jsou to ZigBee nebo WiFi zařízení

ZÁRUKA

Výrobek byl při výrobě pečlivě testován. Pokud se i přesto stane, že výrobek vykazuje poruchu, kontaktujte nás. Záruka na všechna zařízení je pro koncové uživatele v délce 24 měsíců od zakoupení.

Prodejce ani výrobce nenesou odpovědnost za poruchy způsobené nevhodným použitím či vzniklé hrubým zacházením s výrobkem. Na takto vzniklé závady se nevztahuje záruka. V případě reklamace postupujte podle Reklamačního řádu na webu www.tuya.cz

INFORMACE O LIKVIDACI ELEKTRONICKÝCH PŘÍSTROJŮ



Symbol elektroodpadu. Nepoužitelný elektrovýrobek nesmí být dle směrnice 2012/19 EU vyhozen do směsného odpadu, ale musí být odevzdaný na příslušných místech k ekologické likvidaci. Další podrobnosti si lze vyžádat od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Dovozce (www.chytrevypinace.cz) prohlašuje, že zařízení na základě své koncepce a konstrukce, odpovídá příslušným požadavkům Evropské unie.

CE, RoHS a RED certifikace jsou k dispozici na vyžádání u dovozce.

RF zařízení spadají do kategorie I radiových zařízení a mohou se používat a prodávat na trhu EU bez jakýchkoliv omezení a registrace. Kmitočtové pásmo, jímž jsou RF zařízení ovládána, je 433,92 MHz s radiofrekvenčním výkonem menším než 20mW, čímž splňují normu ICNIRP dle požadavků normy EN 62479:2010, stanovující požadavky pro vystavení člověka elektromagnetickým polím v rozsahu 10 MHz až 300 GHz



Možností využití a integrace chytrých technologií přibývá každým dnem a popsat vše do návodu je prakticky nemožné. Pokud si jakkoliv nejste jisti zapojením či používáním našich produktů, zavolejte nám. Máme s našimi výrobky bohaté zkušenosti a rádi se o ně podělíme.

Linka technické podpory je Vám k dispozici v pracovní dny od 14:00 do 18:00 (viz Kontakty na www.tuya.cz)