



## Smart Master

Tuya – ZigBee Hub (brána)

### PARAMETRY

- Frekvenční pásmo 2,4 - 2,485 GHz IEEE 802.15.4
- Pracovní napětí 1,8 V - 3,3 V
- Adaptér (součástí balení) 110-240 V AC, 5 V / 1 A DC
- Konektor pro připojení do sítě 1x LAN 10/100 Mbit RJ45
- Provozní teplota -10 °C až +55 °C
- Provozní vlhkost 10-90 % RH nekondenzační
- Rozměry brány 90 x 86 x 22 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.chytrevypinace.cz](http://www.chytrevypinace.cz)
- Hub připojte pomocí přiloženého LAN kabelu do Vašeho routeru, který současně vysílá a tvoří WiFi síť
- Zapojte napájení pomocí přiloženého adaptéru a USB kabelu
- Ujistěte se, že kontrolka sítě (zelená LED) trvale svítí.
- Pokud zelená LED nesvítí:
  - Hub není napájen
  - Hub není správně připojen LAN kabelem
  - Resetujte hub stisknutím tlačítka „Reset“ na 10 sekund
- Ujistěte se, že Váš mobilní telefon je připojen ke stejné lokální síti, jako hub
- Otevřete aplikaci Tuya
- Stiskněte tlačítko + v pravém horním rohu
- V horní části obrazovky se přepněte do režimu „Auto Scan“
- „Smart Gateway“ bude po chvíli automaticky nalezena
- Klikněte na tlačítko „Další“ a dokončete konfiguraci
- Pokud „Auto Scan“ nic nenajde, přidejte hub ručně
  - Ze seznamu zařízení vyberte
    - Kategorii „Ostatní“
    - Zařízení „Gateway“
  - Tlačítkem dole potvrďte, že zelená LED trvale svítí
  - V dalším kroku se připojte k nově nalezenému zařízení „Smart Gateway“
  - 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 Smart Master
- 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.chytrevypinace.cz](http://www.chytrevypinace.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](http://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 10:00 do 17:00 na **Tel: 739 292 632**