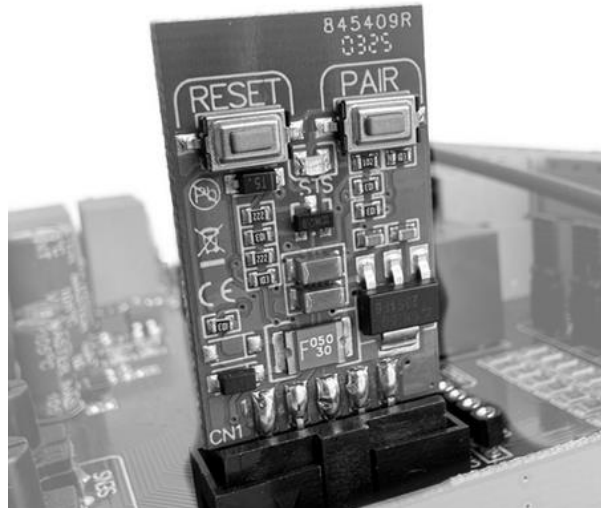


POHONSERVIS

NÁVOD K NASTAVENÍ INTELIGENTNÍHO WIFI MODULU

WIFI MP

násuvného do řídicích elektronik řady P 100 – P 300



***OVLÁDÁNÍ MOBILNÍM TELEFONEM - Wifi / Bluetooth
KONTROLA STAVU / ČASOVÝ SPÍNAČ / NASTAVENÍ OVLADAČŮ, TYPU PROVOZU aj...***



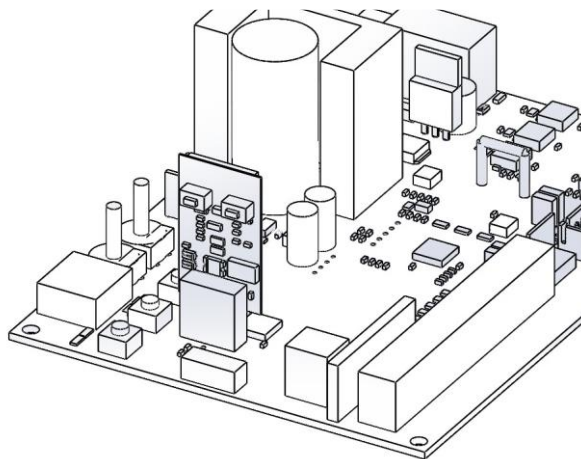
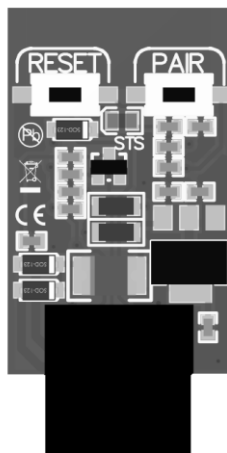
TECHNICKÉ ÚDAJE:

- napájení – 5-15Vdc
- WiFi komunikace – 802,11 b/g, CH1-14@2,4GHZ
- protokol – WPA/WPA2, WPA/WPA2 ()
- WiFi výkon - +16dBm
- WiFi mód – STA/AP/STA+AP
- anténa – 1,3 dBi
- pracovní teplota - -40/+85°C

Tento produkt je WiFi adaptér pro připojení řídicí jednotky řady „P“ pro automatizaci bran k internetu (IoT). Produkt je kompatibilní pouze s řídicími jednotkami řady „P“ s 10-ti pólovým konektorem „Expansion“ (nepoužívejte jej s nekompatibilními řídicími jednotkami). Komunikace se provádí pomocí domácí / firemní Wifi sítě a v případě nouze také pomocí Bluetooth.

Pozor:

Před připojením modulu odpojte napájení řídicí jednotky. Zapojte opětovně řídicí jednotku a počkejte 5 sekund, LED dioda STS by měla blikat. Pokud LED dioda STS neblíká, podržte tlačítko PAIR po dobu 6–7 sekund a poté jej uvolněte. LED dioda STS by nyní měla blikat.



1. INSTALACE APP do vašeho mobilního telefonu přes QR:



2. Přiřazení modulu a nastavení APP:

Po stažení a spárování APP s WIFI sítí přiřadte modul do seznamu zařízení. Pokud LED dioda STS neblíká, podržte stisknuté tlačítko PAIR po dobu 6–7 sekund a poté jej uvolněte. LED dioda STS by nyní měla blikat. Přiřadte modul kliknutím na „+“ v pravém horním rohu APP.

Nastavte způsob provozu, druh spínacího impulsu a případné další funkce dle požadavku.

V aplikaci je možné vytváření scén a nechat vaši bránu také interagovat do stávajících systémů. Vzhledem k velkému množství kompatibilních zařízení (časové spínače, multifunkční relé, webové kamery, alarmy atd.) a velkému množství nastavení způsobu provozu (impulsní, automatické, časové, kalendářní atd.), vč. přidání nových ovladačů, se prosím podívejte na webové poradenství, kde se dozvíte více o prostředí Tuya a správě scén.