

XTEND SOLARMI PG01



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 309 Kč (bez DPH: 255 Kč) |
| Běžná cena: | 340 Kč |
| Ušetříte: | 31 Kč |
| Kód zboží: | NJSGWL0046 |
| Part No.: | ATSPTP29 |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Xtend Solarmi PG01v2

Chytrá **Wi-Fi zásuvka** je navržena k **ovládání elektrických spotřebičů** do max. zátěže 16 A (2200 W) vzdáleně odkudkoliv přes internet.

- Ovládání pomocí MQTT, webového a sériového rozhraní nebo HTTP.
- Automatizace pomocí časovačů, pravidel nebo skriptů.
- Integrace s řešeními domácí automatizace.
- Snadný upgrade na ESPHome, Homekit atd.
- Možnost upgradovat firmware.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Počet zástrček: 1

Napětí a proud: AC 100-240 V (50/60 Hz, max. 16 A)

Wi-Fi standard: 802.11b/g/n

Materiál: ABS + PC, plast odolný proti hoření (stupeň požární ochrany 94-V0)

Rozměry: 85 x 51 x 51 mm

Hmotnost: 80 g

Díky nahranému Tasmota FW můžete ovládat zásuvku přímým zadáním IP adresy a ovládacího příkazu. Nepotřebujete žádný drahý hub nebo bránu, ani se nemusíte spoléhat na cloudovou službu. Zároveň je ideální ve spojení s např. Home Assistant, kdy lze přes MQTT ovládat a monitorovat kdekoliv na Internetu.

Pro sepnutí vložte příkaz do HTML klienta: `ipadresa:port/cm?cmnd=Power 1`

Pro vypnutí pak: `ipadresa:port/cm?cmnd=Power 0`

Číslo stavu 1 resp. 0 můžete také nahradit stavem výstupu LAN ovladače např. pro stav na OUT1 a pokud je zásuvka na adrese 192.168.88.123, na výchozím portu napište:

`192.168.88.123:80/cm?cmnd=Power %44`