

**XTEND SOLARMI PG01**

Cena celkem:	<b>423 Kč</b> <b>(bez DPH: 350 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>466 Kč</b>
Ušetříte:	<b>42 Kč</b>
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`