

# Delock WLAN sklopka utičnice napajanja MQTT s nadzorom energije

## Opis

Ova sklopka s utičnicom za napajanje tvrtke Delock može se regulirati gumbom ili WLAN-om. S ugrađenim upravljačkim softverom Tasmota sklopka se lako može ugraditi u postojeće automatske kućne sustave (IoT ili M2M). Uz pomoć mrežnog sučelja utičnica za napajanje može se regulirati bez korištenja usluge oblaka ili aplikacije.

## Nadziranje potrošnje energije

Vrlo brzo se može ustanoviti trenutačna potrošnja energije na utičnici. To omogućava procjenu energetske učinkovitosti i troška, te otkrivanje neuobičajenih radnih uvjeta.



## Tehnički podaci

- Priključak:
  - 1 x utikač CEE 7/4
  - 1 x utičnice CEE 7/3
- Gumb sa sklopkom s 2-bojnim LED indikatorom
- Mrežno sučelje
- Programabilni tajmer
- Nadzor energije:
  - Napon, amperaža i snaga
  - Potrošnja u kilovat satima
- Podržava MQ Telemetry Transport (MQTT), Domoticz, Home Assistant
- Podržava Alexa
- Skup čipova: ESP8285
- Kompatibilno s IEEE 802.11b/g/n
- Frekvencijski opseg: 2,4 GHz
- Za primjenu u zatvorenom
- Utrošak snage: maks 1,5 W
- Ulazni napon: 230 V
- Struja: maks. 16 A
- Izlazna struja: maks. 2500 W
- Dimenzije bez utikača: promjer oko 51 mm, visina oko 45 mm

## Preduvjeti sustava

- WLAN pristupnik

## Sadržaj pakiranja

- WLAN sklopka s utičnicom za napajanje
- Korisnički priručnik

## Predmet br. 11827

EAN: 4043619118274

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: • Retail Box

## Slike



Delock 11827 Modul	
WLAN-Switch	
Spannung	230 V
Strom	0.174 A
Leistung	40 W
Scheinleistung	40 VA
Blindleistung	0 VA
Leistungsfaktor	1.00
Energie heute	0.081 kWh
Energie gestern	0.000 kWh
Energie insgesamt	0.081 kWh

**ON**

An/Aus



Technical characteristics	
Frequency range:	2.4 GHz band
Physical characteristics	
Diameter:	51 mm
Height:	45 mm
Boja:	bijela