

# Delock WLAN switch napájecí zásuvky MQTT

## Popis

Tento switch s napájecími zásuvkami od firmy Delock je ovladatelný tlačítkem nebo přes síť WLAN. Je-li nainstalovaný firmware Tasmota, lze switch snadno integrovat do stávajících systémů automatizace domácnosti, IoT nebo M2M. Pomocí webového rozhraní lze napájecí zásuvku ovládat, aniž by bylo třeba spoléhat na prostředí cloud nebo na aplikaci.



### Číslo produktu 11826

EAN: 4043619118267

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

## Specifikace

- Konektor:
  - 1 x zástrčka CEE 7/4
  - 1 x zásuvka CEE 7/3
- Tlačítko přepínače s 2-barevným LED indikátorem
- Webové rozhraní
- Programovatelné ovládání času
- Podporuje MQ Telemetry Transport (MQTT), Domoticz, Home Assistant
- Podporuje Alexa
- Chipset: ESP8285
- Kompatibilní s IEEE 802.11b/g/n
- Frekvenční rozsah: 2,4 GHz
- Vysílací výkon (EIRP): 100 mW
- Vhodné pro použití v interiérech
- Spotřeba energie: max. 1,5 W
- Jmenovitý proud: 10 A / 250 V~
- Jmenovitý výkon: 2500 W
- Rozměry (DxŠxV): cca. 60 x 60 x 36 mm

## Systémové požadavky

- Brána WLAN

---

## Obsah balení

- WLAN switch napájecí zásuvky
- Uživatelská příručka

---

## Příslušenství



## Technical characteristics

Frequency range:	2.4 GHz band
------------------	--------------

## Physical characteristics

Délka:	60 mm
Width:	60 mm
Height:	36 mm
Barva:	bílá