

Delock WLAN Áram konnektor átalakító MQTT energiafogyasztás követővel

Leírás

Ez a Delock típusú csatlakozó átalakító egy gombbal vagy WLAN segítségével kontrollálható. A beépített Tasmota firmware segítségével, az átalakító könnyen beépíthető meglévő otthoni rendszerekbe pl. IoT vagy M2M. A web-es csatlakozónak köszönhetően, az áramforrás beállítható egy felhő vagy applikációtól függetlenül is.

Megfigyeli az energiafogyasztást

Egy pillanat alatt, a konnektor aktuális energiafogyasztása meghatározható. Ez megfelelő energiafogyasztást és a költségek megfelelő alakítását teszi lehetővé, és szokatlan működési körülmények azonosíthatók.



Tételszám 11827

EAN: 4043619118274

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x csatlakozó CEE 7/4
 - 1 x foglalat CEE 7/3
- Kapcsoló gomb 2-színű LED jelzővel
- Web-es csatlakozós
- Beállítható időkontrol
- Energia megfigyelés:
 - Feszültség, amperszám és áram
 - Fogyasztás kilowattórában
- Támogatja a MQ Telemetry Transport (MQTT), Domoticz, Home Assistant használatát
- Támogatja a Alexa használatát
- Lapkakészlet: ESP8285
- Megfelel az IEEE 802.11b/g/n szabványoknak
- Frekvenciatartomány: 2,4 GHz
- Átviteli teljesítmény (EIRP): 100 mW
- Beltéri használatra alkalmas
- Energiafogyasztás: max. 1,5 W
- Bementi feszültség: 230 V
- Árammennyiség: max. 16 A

- Kimeneti teljesítmény: max. 2500 W
- Méret a csatlakozódugó nélkül: átmérő kb. 51 mm, magasság kb. 45 mm

Rendszerkövetelmények

- WLAN Gateway

A csomag tartalma

- WLAN áram csatlakozó átalakító
- Használati utasítás

Képek



Delock 11827 Modul	
WLAN-Switch	
Spannung	230 V
Strom	0.174 A
Leistung	40 W
Scheinleistung	40 VA
Blindleistung	0 VAr
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
Szín:	fehér