

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/shelly-pro-2pm-przekaznik-zasilajacy-czarny-2-p-159556.html>



Shelly Pro 2PM przekaźnik zasilający Czarny 2

Cena	318,10 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGKEJ
Kod producenta	Shelly Pro2PM
Kod EAN	3800235268032

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Plan tygodniowy:** Tak
- **Moc nadajnika:** 13,34 dBmW
- **Typ produktu:** Przełącznik półprzewodnikowy
- **Częstotliwości Wi-Fi:** 2,483 GHz
- **Zdalnie sterowany:** Tak
- **Liczba kanałów:** 2 kan.
- **Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń:** 30 m
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN, Wi-Fi
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Zakres przesyłu danych:** 0 - 50 m
- **Liczba biegunów:** 2
- **Inteligentne włączanie/wyłączanie:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Czas wschodu/zachodu słońca:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 25 A
- **Prąd:** 16 A
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 185 x 685 x 895 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Plan tygodniowy:** Tak
- **Moc nadajnika:** 13,34 dBmW
- **Typ produktu:** Przełącznik półprzewodnikowy
- **Częstotliwości Wi-Fi:** 2,483 GHz
- **Zdalnie sterowany:** Tak
- **Liczba kanałów:** 2 kan.
- **Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń:** 30 m

-
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN, Wi-Fi
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
 - **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
 - **Zakres przesyłu danych:** 0 - 50 m
 - **Liczba biegunów:** 2
 - **Inteligentne włączanie/wyłączanie:** Tak
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Czas wschodu/zachodu słońca:** Tak

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 25 A
- **Prąd:** 16 A

Waga i rozmiary:

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 185 x 685 x 895 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C