



Shelly Pro 2PM

Cena brutto	362,90 zł
Cena netto	295,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_65879
Kod producenta	463_65879
Kod EAN	3800235268032

Opis produktu

Shelly Pro 2PM

Model: Pro 2PM

Najważniejsze cechy produktu:

- Montaż na szynie DIN (94×19×69 mm), czarna, trwała obudowa
- 2 przekaźniki do 16 A każdy (25 A sumarycznie, 240 V AC)
- Precyzyjny pomiar napięcia, prądu i energii na każdym kanale (W, kWh, V, A)
- Integracje: Wi-Fi (2,4 GHz), LAN (RJ45), Bluetooth 4.2, MQTT, SmartThings, Google Home, Alexa
- Obsługa harmonogramów (20), webhooks, scripting, tryby automatyki i ochrony (przegrzanie, przeciążenie, przepięcie, overpower)
- Praca samodzielna i w chmurze – własny panel webowy, aplikacja Shelly Smart Control
- Wykrywa przeciążenie, przegrzanie, błędy połączenia, auto-reset
- Przeznaczony dla instalacji domowych, wielolokalowych, komercyjnych, rządowych, edukacyjnych
- Przyciski lokalne, szeroka sygnalizacja LED, zabezpieczone złącza

Specyfikacja techniczna Shelly Pro 2PM v.1:

- Zasilanie: 110–240 V AC
- Pobór energii: <3 W
- Przekaźniki: 2 × 16 A (25 A łącznie), 240 V AC
- Zaciski śrubowe: 0,5–2,5 mm² (zielone, 6–7 mm), 0,5–1,5 mm² (niebieskie, 5–6 mm), max. 0,4 Nm
- Temperatura pracy: -20°C do +40°C
- Wilgotność: 30–70% RH
- Maksymalna wysokość montażu: 2000 m n.p.m.
- Funkcje pomiarowe: napięcie, prąd, energia, czujnik temperatury
- Sieć: Wi-Fi 802.11 b/g/n (30 m/50 m), LAN RJ45, Bluetooth 4.2
- CPU: ESP32-D0WDQ6, 8 MB flash
- Harmonogramy: 20, webhooks: 20 (do 5 URL/hook), scripting
- Kompatybilność: Google, Alexa, SmartThings, MQTT
- Ochrona: przegrzanie, przeciążenie, przepięcie, overpower

