

SH-PM-MINI-GEN3

Shelly



Características

- Shelly PM Mini Gen3
- Controlo remoto inteligente WiFi e Bluetooth
- Domótica
- Não é necessário HUB
- Monitoriza com precisão o consumo de energia
- Armazenamento gratuito na nuvem para análise e otimização
- Suporta várias funcionalidades, tais como scripts, webhooks, MQTT, WebSocket, HTTPS, UDP, TLS e certificados personalizados
- Extensor de alcance Wi-Fi e gateway Bluetooth
- Compatível com Alexa e Google Home
- Aplicação iOS Android

Especificações

CPU	ESP-Shelly-C38F
Flash	8 MB
Relay	Contacto NA, 1 pólo, contacto µ
Proteção externa	16A
Fonte de alimentação	110 - 240 VCA
Consumo de energia	< 1,2W
Tensão de medição máx	240 V ~ 30 V
Corrente máxima de medição	16A
Potência máxima de medição CA	3840 watts
Medição de potência	Sim
Proteção de tensão/ Corte	Não
Proteção atual/ corte	Não
Proteção de potência máxima/ corte	Não
Comunicação	WiFi 2.4 GHz Bluetooth 4.2
Montagem	Parede
Material	Plástico
Temperatura de trabalho	-20°C para 40°C / -5°F para 105°F
Humidade	30% a 70% de humidade relativa
Faixa	Até 10 m no interior e 30 m no exterior
Horários	20
Webhooks (ações URL)	20 com 5 URL
Script	Sim
MQTT	Sim
Encriptação	Sim

Medidas

29 x 34 x 16 mm

Peso

13 g
