

Shelly Pro 2PM

Technische Daten

ANSCHLUSS	
Spannungsversorgung AC	110 - 240 VAC, 50/60Hz
Nennstrom (Max. Dauerstrom)	16A pro Kanal und bis zu 25A für das gesamte Gerät
Kanäle	2 Kanäle (nicht potentialfrei)
SONDERFUNKTIONEN	
Rollladenmodus	Ja, mit Positionssteuerung (Rollläden, Tore, Vorhänge, Garagentore, Markisen, bidirektionale AC-Motoren)
Gerätetemperaturschutz	Ja
Überlastschutz	Ja
Leistungsmessung	Ja
FUNKTIONEN	
HTTP/HTTPS-Webhooks	Ja
Benutzerdefinierte Skripte (mJs)	Ja
Umgebungstemperatur	-20°C bis + 40 °C
Eigenverbrauch des Geräts	< 3 W
Intelligentes Ein/Aus	Ja
Lokale und Fernsteuerung	Ja
Sonnenaufgang/Sonnenuntergang	Ja
Wöchentlicher Zeitplan	Ja
UL-gelistete Option	Nein
KONNEKTIVITÄT	
WLAN	Ja

Maximale RF-Ausgangsleistung	13,34 dBm
WLAN-Protokoll	802.11 b/g/n
WLAN Funkfrequenz	2412 - 2483 MHz
WLAN-Reichweite	bis zu 50 m im Freien und bis zu 30 m in Gebäuden (abhängig von den Baumaterialien)
Bluetooth	Ja
Ethernet	Ja
ABMESSUNGEN	
Größe	18,5mm x 89,5mm x 68,5mm

*Änderungen vorbehalten