

Shelly Plus 2PM

Technische Daten

ANSCHLUSS	
Spannungsversorgung AC	110-240V \pm 10%, 50/60Hz
Spannungsversorgung DC	24 V \pm 10%,
Kanäle	2 Kanäle (nicht potentialfrei)
AUSGÄNGE NENNWERTE	
Max Schaltspannung AC	240 V
Max Schaltspannung DC	30 V
Max Schaltstrom AC	10 A (per Kanal), 16 A (total), 18 A (Gesamthöchstwert)
Max Schaltstrom DC:	10 A
SONDERFUNKTIONEN	
Potentialfreie Kontakte	Nein
Rollladenbetrieb	Ja, mit Positionssteuerung - Rollläden, Jalousien, Markisen, Vorhänge, Tore, Beschattungen, Schiebetore, Garagentore
Überlastschutz	Ja
Leistungsmessung	Ja
Gerätetemperaturschutz	Ja
Neutralleiter erforderlich	Ja
FUNKTIONEN	
HTTP/HTTPS webhooks	Ja
Benutzerdefinierte Skripte (mJs)	Ja
Umgebungstemperatur	-20°C to + 40 °C
Eigenverbrauch des Geräts	< 1.4 W

Lokale und Fernsteuerung	Ja
Sonnenaufgang/Sonnenuntergang	Ja
Wöchentlicher Zeitplan	Ja
UL-gelistete Option	Nein
KONNEKTIVITÄT	
WLAN	Ja
WLAN Protokoll	802.11 b/g/n
WLAN Funkfrequenz	2400 – 2500 MHz
WLAN Funksignalleistung	1mW
WLAN Reichweite	Bis zu 50 m im Freien und bis zu 30 m in Innenräumen (abhängig von den Baumaterialien)
ABMESSUNG	42 x 38 x 17mm

*Änderungen vorbehalten