

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/monitor-energii-elektrycznej-mew-01-trojfazowy-zamel-p-2014.html>

MONITOR ENERGII ELEKTRYCZNEJ MEW-01 TRÓJFAZOWY ZAMEL

Cena	919,48 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEW-01
Kod EAN	5903669324737

Opis produktu

Rodzaj urządzenia: Monitor energii elektrycznej, Trójfazowy ; Komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n ; Napięcie znamionowe: 3 x 230 V / 400 V AC, 50 / 60 Hz ; Jednostka pomiaru: kWh ; Typ złącz: zaciski skręcane ; Obudowa: montaż na szynie DIN, TS-35 ;

Trójfazowy monitor energii elektrycznej MEW-01 jest monitorem trójfazowym i dwukierunkowym, jest więc odpowiedni do monitorowania zarówno energii pobranej jak i oddanej do sieci energetycznej

Urządzenie MEW-01 przewidziane jest do montażu na szynie DIN TS-35

Współpraca:	SUPLA
Rodzaj urządzenia:	Monitor energii elektrycznej, Trójfazowy
Komunikacja bezprzewodowa:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n
Napięcie znamionowe:	3 x 230 V / 400 V AC, 50 / 60 Hz
Tolerancja napięcia:	-20 % ... 15 %
Jednostka pomiaru:	kWh
Metoda pomiaru:	Pomiar półpośredni za pomocą przekładnika prądowego - 3 szt. w zestawie
Prąd:	100 A - Maks. prąd
Wyświetlacz LCD:	
Porty RS-485:	
Typ złącz:	zaciski skręcane max. 2.5 mm ²
Dostęp z telefonu komórkowego:	Darmowa aplikacja SUPLA na Android Darmowa aplikacja SUPLA na iOS
Mierzone parametry:	częstotliwość Napięcie Natężenie Moc czynna Moc bierna Moc pozorna Współczynnik mocy Kąt fazowy

	<p>Moc czynna pobrana Moc czynna zwrócona Moc bierna pobrana Moc bierna zwrócona</p>
Wybrane cechy:	<p>Sterowanie z poziomu przeglądarki internetowej Eksport danych w formatach "*.csv", "*.ods", "*.xlsx", "*.html" Współpraca z Home Assistant, Grafana, Zabbix, Power BI Zgodność z protokołem MQTT Monitor dwukierunkowy Monitorowanie skoków napięcia Sygnalizacja LED Możliwość ręcznego programowania scenariuszy ze wbudowanego API Możliwość integracji z zewnętrznym oprogramowaniem Zewnętrzne złącze SMA RP pozwala wyprowadzić antenę poza rozdzielnicę</p>
Obudowa:	<p>Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35</p>
Klasa szczelności:	<p>IP20</p>
Temperatura pracy:	<p>-10 °C ... 55 °C</p>
Szerokość w modułach 17.5 mm:	<p>2</p>
Waga:	<p>0.1 kg</p>
Wymiary:	<p>90 x 82 x 35 mm</p>
Producent / Marka:	<p>ZAMEL</p>
Gwarancja:	<p>2 lata</p>