

Kod: MEW-01/1F

MONITOR ENERGII ELEKTRYCZNEJ **MEW-01/1F** SUPLA JEDNOFAZOWY ZAMEL

Netto: **765.00 PLN** Brutto: **940.95 PLN**

MEW-01/1F jest monitorem trójfazowym i dwukierunkowym, jest więc odpowiedni do monitorowania zarówno energii pobranej jak i oddanej do sieci energetycznej.

Uwaga! Urządzenie może działać jako monitor trójfazowy po zakupie dodatkowych przekładników.

Urządzenie MEW-01/1F przewidziane jest do montażu na szynie DIN TS-35.



SPECYFIKACJA

Współpraca:	SUPLA
Rodzaj urządzenia:	Monitor energii elektrycznej, Jednofazowy / Trójfazowy
Komunikacja bezprzewodowa:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n
Napięcie znamionowe:	230 V / 400 V AC, 50 / 60 Hz
Tolerancja napięcia:	-20 % ... 15 %
Jednostka pomiaru:	kWh
Metoda pomiaru:	Pomiar półpośredni za pomocą przekładnika prądowego - 1 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:	<ul style="list-style-type: none">• częstotliwość• Napięcie• Natężenie• Moc czynna• Moc bierna• Moc pozorna• Współczynnik mocy• Kąt fazowy• Moc czynna pobrana• Moc czynna zwrócona• Moc bierna pobrana• Moc bierna zwrócona

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • 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
Obudowa:	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35
Klasa szczelności:	IP20
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Szerokość w modułach 17.5 mm:	2
Waga:	0.1 kg
Wymiary:	90 x 84 x 35 mm
Producent / Marka:	ZAMEL
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

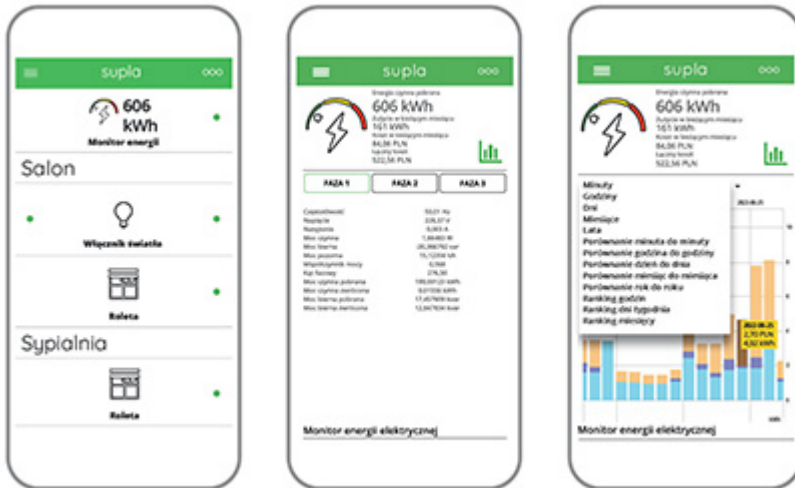
Widok z przodu:



Widok z boku:



Przykładowe wskazania z aplikacji:



W zestawie:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------