



INTELIWENTNY LICZNIK

Inteligentny licznik GoodWe został zaprojektowany z wysoką precyzją, małymi wymiarami, wygodną obsługą i instalacją. Jest dostępny zarówno dla jednofazowego jak i trójfazowego przyłącza sieciowego do wykrywania napięcia, prądu, mocy i energii, współpracuje z falownikami w tym systemami SEMS w celu zarządzania energią.

Model		GM3000	GM1000
Zastosowanie		Trójfazowy	Jednofazowy
Napięcie	Napięcie znamionowe	3L+N/400Vac	230Vac
	Zakres napięcia	0,7~1,2 Un	0,7~1,2 Un
	Częstotliwość	50Hz/60Hz	
Prąd wejścia		Zewnętrzne otwieranie i zamykanie CT dostępne: 120A/40mA;	
Zużycie własne		<3W	
Wykrywanie danych		Napięcie, prąd, moc czynna, moc bierna, współczynnik mocy, częstotliwość	
Obliczanie energii		Energia elektryczna czynna/bierna	
Dokładność	Napięcie/prąd	Klasa 1	
	Moc czynna	Klasa 1	
	Moc bierna	Klasa 2	
Komunikacja	Z falownikiem	RS485	
Interfejs		3 LED (moc, zużycie energii, komunikacja), port USB, przycisk resetowania	
Parametry mechaniczne	Rozmiar (Dł*Szer*Wys)	36*85*66,5mm	
	Waga	±420g	±220g
	Stopień ochrony	IP20 (do użytku wewnętrznego)	
	Metoda montażu	Rama montażowa	
Temperatura robocza		-20 ~ 60°C	
Wilgotność robocza		<95%, Brak kondensacji	
Wysokość nad poziomem morza		<2000m	