

Goodwe Homekit HK3000 (3faz - 16mm / 120A)

Kod produktu: AF.licznik.goodwe.04



Licznik trójfazowy GoodWe HK3000 to innowacyjne rozwiązanie zaprojektowane do monitorowania zużycia energii przez urządzenia w czasie rzeczywistym, przez całą dobę. Dzięki zastosowaniu najwyższych standardów projektowych, HK3000 jest idealnie dopasowany do potrzeb właścicieli domów i wymaga jedynie połączenia z internetem. Składa się z inteligentnego licznika oraz modułu komunikacyjnego Wi-Fi/LAN. Dodatkową zaletą rozwiązania HK3000 od GoodWe jest możliwość jego wykorzystania w instalacjach połączonych z falownikami GoodWe oraz nawet w systemach bez fotowoltaiki. Jest to kluczowy element w prowadzeniu rejestrów zużycia energii. Dane, aktualizowane co 60 sekund, są przesyłane do chmury i tam przechowywane. Użytkownicy końcowi mogą czerpać dodatkowe korzyści, ponieważ zyskują więcej informacji na temat zużycia energii elektrycznej oraz jej źródła. Dodatkowo, w przypadku współpracy z falownikiem firmy GoodWe, HK3000 może ograniczyć moc przesyłaną do sieci.

Warianty produktów

Indeks	Cena
Goodwe Homekit HK3000 (3faz - 16mm / 120A) AF.licznik.goodwe.04	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Licznik trójfazowy GoodWe HK3000 to innowacyjne rozwiązanie zaprojektowane do monitorowania zużycia energii przez urządzenia w czasie rzeczywistym, przez całą dobę. Dzięki zastosowaniu najwyższych standardów projektowych, HK3000 jest idealnie dopasowany do potrzeb właścicieli domów i wymaga jedynie połączenia z internetem. Składa się z inteligentnego licznika oraz modułu komunikacyjnego Wi-Fi/LAN. Dodatkową zaletą rozwiązania HK3000 od GoodWe jest możliwość jego wykorzystania w instalacjach połączonych z falownikami GoodWe oraz nawet w systemach bez

fotowoltaiki. Jest to kluczowy element w prowadzeniu rejestrów zużycia energii. Dane, aktualizowane co 60 sekund, są przesyłane do chmury i tam przechowywane. Użytkownicy końcowi mogą czerpać dodatkowe korzyści, ponieważ zyskują więcej informacji na temat zużycia energii elektrycznej oraz jej źródła. Dodatkowo, w przypadku współpracy z falownikiem firmy GoodWe, HK3000 może ograniczyć moc przesyłaną do sieci. Zalety trójfazowego licznika GoodWe HK3000: - Monitorowanie zużycia w czasie rzeczywistym 24H/7 - Praca z falownikami dowolnego producenta - Konstrukcja z dwoma przekł. prądowymi - niezmiernie dokładny pomiar - Regulacja mocy wysyłanej Dane techniczne licznika trójfazowego GoodWe HK3000: Układ sieci elektrycznej Trójfazowy Napięcie znamionowe - między linią a N (Vac) 230 Napięcie znamionowe - międzyliniowe (Vac) 400 Zakres napięcia 0.88Un-1.1Un Nominalna częstotliwość sieci AC (Hz) 50 / 60 Przekładnia transformatora prądowego 120A:40mA Liczba transformatorów prądowych 2 Komunikacja RS485 or WLAN Obsługiwane standardy i częstotliwości 802.11b / g / n (2.412G-2.472G) Interfejs użytkownika 3 diody LED, przycisk Reset Pobór mocy (W) <3 Wymiary (szer. x wys. x gł. mm) 72 x 85 x 66.5 Obudowa 4 moduły Waga (g) 320 Montaż Szyna DIN Stopień ochrony IP20 Zakres temperatury pracy (°C) -25 ~ +60 Zakres temperatury przechowywania (°C) -30 ~ +70 Wilgotność względna (bez skraplania) 0 ~ 95% Maks. wysokość pracy (m) 2000