

Goodwe Homekit HK3000 (three phase - 16mm / 120A)

Kód produktu: AF.licznik.goodwe.04



Trojfázový merač GoodWe HK3000 je inovatívne riešenie určené na monitorovanie spotreby energie zariadení v reálnom čase po celý deň. Vďaka použitiu najvyšších štandardov dizajnu je HK3000 ideálne prispôsobený potrebám domácich majiteľov a vyžaduje iba pripojenie k internetu. Skladá sa z inteligentného merača a komunikačného modulu Wi-Fi/LAN. Ďalšou výhodou riešenia HK3000 od spoločnosti GoodWe je možnosť jeho využitia v inštaláciách pripojených k striedačom GoodWe a dokonca aj v systémoch bez fotovoltických panelov. Ide o kľúčový prvok pre vedieť záznamy o spotrebe energie. Údaje, aktualizované každých 60 sekúnd, sú prenášané do cloudu a tam uložené. Koncoví používatelia môžu získať ďalšie výhody, pretože získajú viac informácií o spotrebe elektrickej energie a jej zdroji. Okrem toho, v prípade použitia spoločne s GoodWe striedačom, môže HK3000 obmedziť výkon posielaný do siete.

Varianty produktu

| Index | cena |
|--|---|
| Goodwe Homekit HK3000 (three phase - 16mm / 120A) AF.licznik.goodwe.04 | Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa. |

Popis produktu

Trojfázový merač GoodWe HK3000 je inovatívne riešenie určené na monitorovanie spotreby energie zariadení v reálnom čase po celý deň. Vďaka použitiu najvyšších štandardov dizajnu je HK3000 ideálne prispôsobený potrebám domácich majiteľov a vyžaduje iba pripojenie k internetu. Skladá sa z inteligentného merača a komunikačného modulu Wi-Fi/LAN. Ďalšou výhodou riešenia HK3000 od spoločnosti GoodWe je možnosť jeho využitia v inštaláciách pripojených k striedačom GoodWe a dokonca aj v systémoch bez fotovoltických panelov. Ide o kľúčový prvok pre vedieť záznamy o spotrebe energie. Údaje, aktualizované každých 60 sekúnd, sú prenášané do cloudu a tam uložené.

Koncoví používatelia môžu získať ďalšie výhody, pretože získajú viac informácií o spotrebe elektrickej energie a jej zdroji. Okrem toho, v prípade použitia spoločne s GoodWe striedačom, môže HK3000 obmedziť výkon posielaný do siete. Výhody trojfázového merača GoodWe HK3000: Monitorovanie spotreby v reálnom čase 24 hodín denne, 7 dní v týždni Kompatibilita s akýmkoľvek výrobcom striedačov Dizajn s dvomi prúdovými transformátormi pre extrémne presné meranie Regulácia posielaného výkonu Technické údaje trojfázového merača GoodWe HK3000: Elektrická sieť: Trojfázová Nominálne napätie - medzi fázou a N (Vac): 230 Nominálne napätie - fázové (Vac): 400 Rozsah napätia: 0,88Un-1,1Un Nominálna frekvencia siete AC (Hz): 50/60 Pomer transformátora prúdu: 120A:40mA Počet prúdových transformátorov: 2 Komunikácia: RS485 alebo WLAN Podporované štandardy a frekvencie: 802.11b/g/n (2,412G-2,472G) Uživatelské rozhranie: 3 LED diódy, tlačidlo Reset Spotreba energie (W): <3 Rozmery (š x v x h mm): 72 x 85 x 66,5 Skriňa: 4 moduly Hmotnosť (g): 320 Montáž: DIN lišta Stupeň krytia: IP20 Rozsah pracovnej teploty (°C): -25 ~ +60 Rozsah teploty pre skladovanie (°C): -30 ~ +70 Relatívna vlhkosť (bez kondenzácie): 0 ~ 95% Maximálna pracovná výška (m): 2000
