

## Goodwe Homekit HK1000 (single phase - 16mm / 120A)

Produkt-Code: AF.licznik.goodwe.03



GoodWe HomeKit HK1000 ist eine Lösung zur Überwachung des Energieverbrauchs von Geräten rund um die Uhr in Echtzeit. Durch Anwendung der besten Designprinzipien ist das HomeKit auf die Bedürfnisse von Hausbesitzern zugeschnitten und erfordert lediglich eine Internetverbindung. Es besteht aus einem intelligenten Zähler und einem Wi-Fi/LAN-Kommunikationsmodul. Ein zusätzlicher Vorteil des HomeKit von GoodWe ist seine Kompatibilität mit Installationen, die mit Wechselrichtern von jedem Hersteller verbunden sind, selbst in Installationen ohne Photovoltaik. Es ist das Schlüsselkomponente zur Aufrechterhaltung von Energieverbrauchsdatensätzen. Die Daten, die alle 60 Sekunden aktualisiert werden, werden über Wi-Fi/LAN übertragen und in der Cloud gespeichert. Endbenutzer können von verschiedenen zusätzlichen Vorteilen profitieren, da sie Einblicke in den Stromverbrauch und dessen Quellen gewinnen. Zusätzlich kann das HomeKit in Verbindung mit einem GoodWe-Wechselrichter die an das Netz gesendete Leistung begrenzen.

## Produktvarianten

Index	Preis
<b>Goodwe Homekit HK1000 (single phase - 16mm / 120A)</b> AF.licznik.goodwe.03	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

## Beschreibung des Produkts

GoodWe HomeKit HK1000 ist eine Lösung zur Überwachung des Energieverbrauchs von Geräten rund um die Uhr in Echtzeit. Durch Anwendung der besten Designprinzipien ist das HomeKit auf die Bedürfnisse von Hausbesitzern

zugeschnitten und erfordert lediglich eine Internetverbindung. Es besteht aus einem intelligenten Zähler und einem Wi-Fi/LAN-Kommunikationsmodul. Ein zusätzlicher Vorteil des HomeKit von GoodWe ist seine Kompatibilität mit Installationen, die mit Wechselrichtern von jedem Hersteller verbunden sind, selbst in Installationen ohne Photovoltaik. Es ist das Schlüsselkomponente zur Aufrechterhaltung von Energieverbrauchsdatensätzen. Die Daten, die alle 60 Sekunden aktualisiert werden, werden über Wi-Fi/LAN übertragen und in der Cloud gespeichert. Endbenutzer können von verschiedenen zusätzlichen Vorteilen profitieren, da sie Einblicke in den Stromverbrauch und dessen Quellen gewinnen. Zusätzlich kann das HomeKit in Verbindung mit einem GoodWe-Wechselrichter die an das Netz gesendete Leistung begrenzen. Vorteile des einphasigen GoodWe HomeKit HK1000-Zählers: Echtzeitüberwachung des Energieverbrauchs rund um die Uhr Funktioniert mit Wechselrichtern von jedem Hersteller Zwei Stromwandler für äußerst genaue Messungen Leistungsregelung Echtzeitüberwachung des Energieverbrauchs rund um die Uhr Technische Daten des einphasigen GoodWe HomeKit HK1000-Zählers: Elektrisches Netz Einphasig Nennspannung - zwischen Phase und N (Vac) 230 Spannungsbereich 0,88Un-1,1Un Nennfrequenz des Wechselstromnetzes (Hz) 50 / 60 Stromwandlerverhältnis 120A:40mA Anzahl der Stromwandler 2 Kommunikation RS485 oder WLAN Unterstützte Standards und Frequenzen 802.11b / g / n (2.412G-2.472G) Benutzeroberfläche 3 LED-Leuchten, Reset-Taste Leistungsaufnahme (W) <3 Abmessungen (Breite × Höhe × Tiefe mm) 72 × 85 × 66,5 Gehäuse 4 Module Gewicht (g) 320 Montage DIN-Schiene Schutzklasse IP20 Betriebstemperaturbereich (°C) -25 ~ +60 Lagertemperaturbereich (°C) -30 ~ +70 Relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation) 0 ~ 95% Max. Betriebshöhe (m) 2000