

EPP – BES 1,5 kWh System Balkonkraftwerk Energie Speicher M01 HEIMSPEICHER

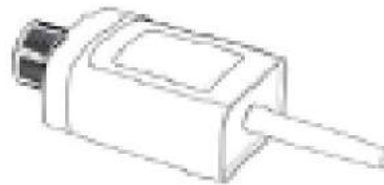


Installationsvorbereitung

1

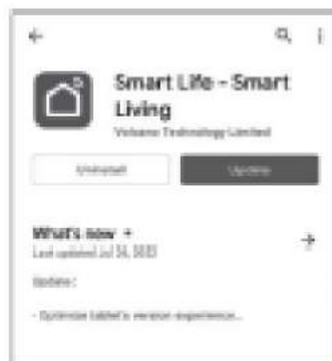


M01-Akku x1



WLAN-Monitor x1

Hinweis: Der WLAN-Monitor-Leitfaden beschreibt kurz die erforderlichen Arbeitsschritte. Bei Fragen während der Installation wenden Sie sich bitte an den Hersteller für detailliertere Informationen.



【Smart Life】App

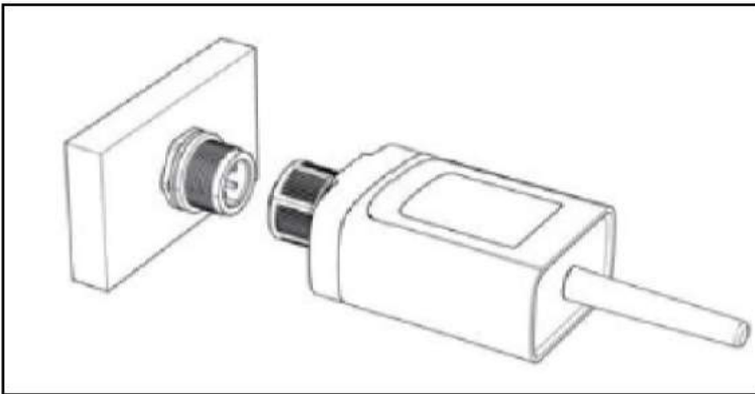


Scannen Sie bitte den untenstehenden QR-Code, um die Smart Life App herunterzuladen, ein persönliches Konto zu registrieren und sich anzumelden.

Wi-Fi-Monitor-Installation

2

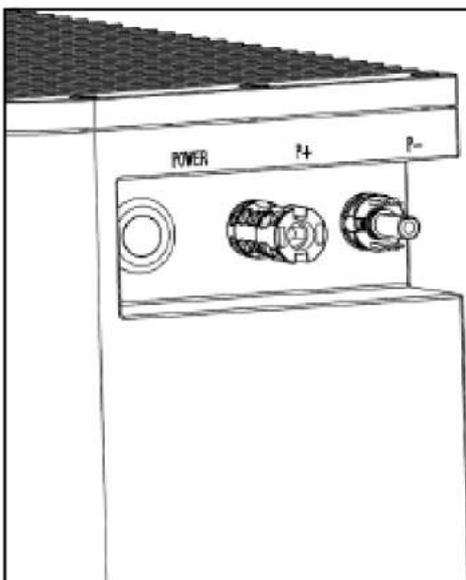
Schrauben Sie die Schutzkappe des 4-Kern-COM-Kommunikationsports des Geräts ab, richten Sie den Spalt aus und stecken Sie den Kommunikationsstick ein. Ziehen Sie die Mutter fest, um sicherzustellen, dass der Kommunikationsstick gut mit dem Gerät in Kontakt steht.



Hinweis: Beim Demontieren lösen Sie bitte die Mutter und ziehen dann den Kommunikationsstick heraus. Drehen Sie den Körper des Kommunikationssticks nicht direkt mit Kraft, um Beschädigungen am Stick zu vermeiden.

Wi-Fi-Konfiguration und Anmeldung

3



Drücken Sie die Einschalttaste, und der Kommunikationsstick wird in den Netzwerkverteilungszustand eintreten.

Wi-Fi-Indikatorstatus

Wi-Fi-Monitorstatus	Wi-Fi-Indikatorstatus
Netzwerkverteilung	Blinkt alle 0,25 Sekunden
Normal	Blinkt alle 1 Sekunde
Offline	Blinkt fünfmal alle 0,25 Sekunden und blinkt fünfmal alle 1 Sekunde (kontinuierlicher Zyklus)

Hinweis: 1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit Wi-Fi verbunden ist..

2. Stellen Sie sicher, dass Bluetooth aktiviert ist.

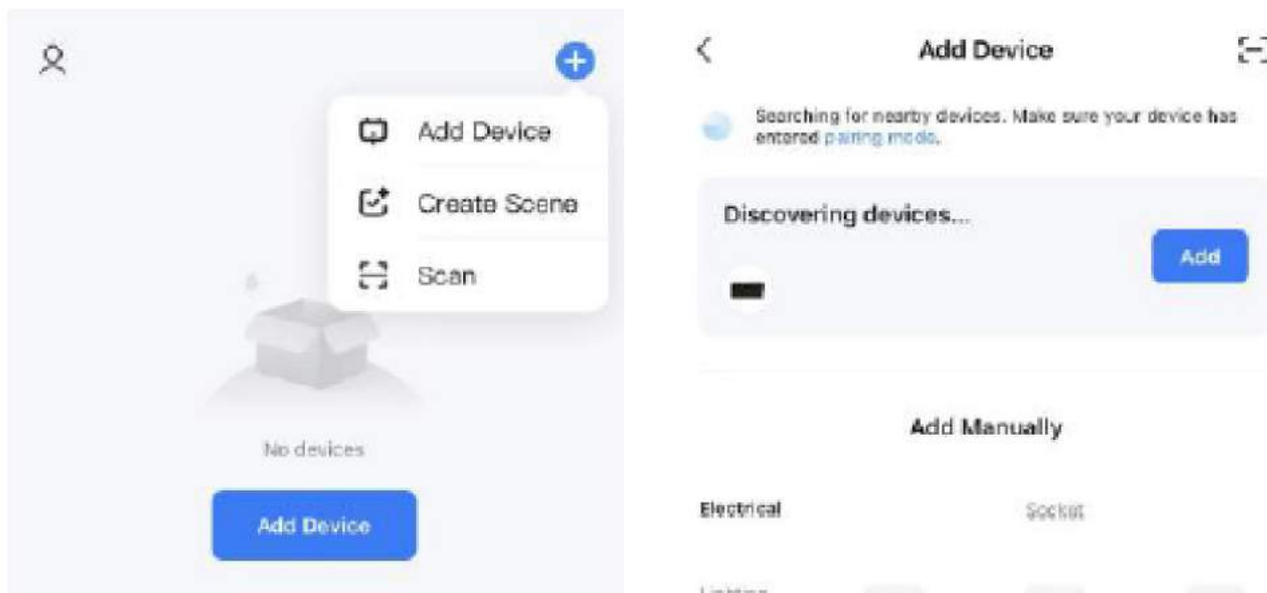
3. Stellen Sie sicher, dass Ihre APP Zugriff auf Standortinformationen hat.

Wi-Fi-Konfiguration und Anmeldung

3-2

Wenn der Kommunikationsstick zum ersten Mal eingeschaltet wird, befindet er sich standardmäßig im Wartezustand für die Netzwerkverteilung. Aktivieren Sie Bluetooth auf dem Mobiltelefon und öffnen Sie die APP. Es gibt zwei Möglichkeiten, ein Gerät hinzuzufügen:

1. Klicken Sie auf das "+" in der oberen rechten Ecke und wählen Sie "Gerät hinzufügen".



2. Die APP erkennt automatisch das hinzuzufügende Gerät. Klicken Sie auf HINZUFÜGEN.

Wi-Fi-Konfiguration und Anmeldung

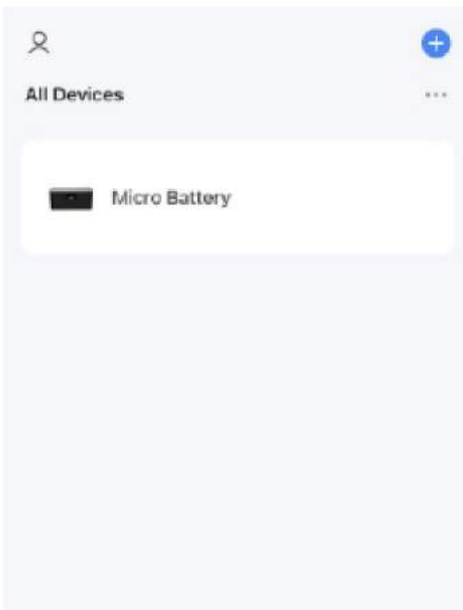
3-3



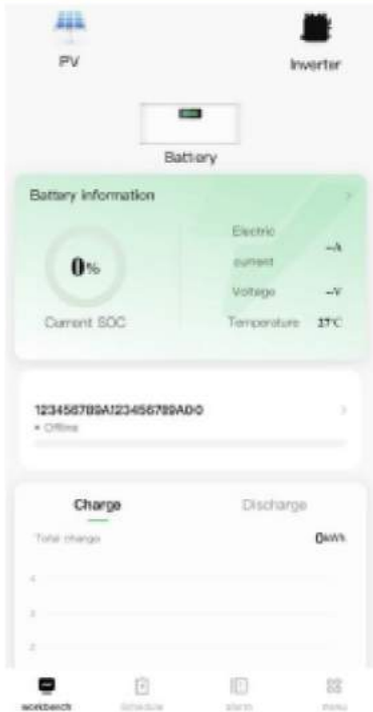
Geben Sie das Passwort ein, um eine Verbindung herzustellen.

Wi-Fi-Konfiguration und Anmeldung

3-4



Nach Abschluss betreten Sie das Gerätepanel, um die Daten anzuzeigen.



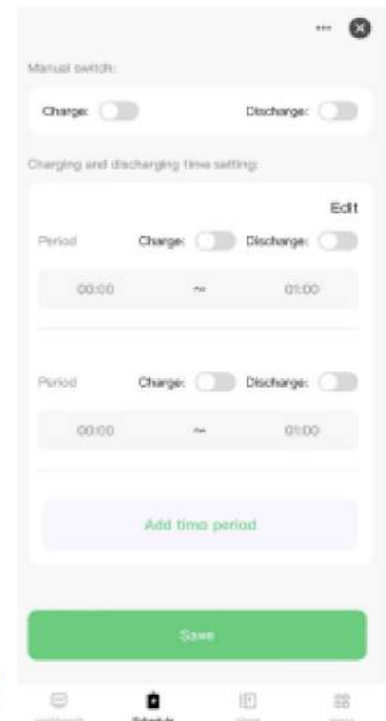
1.Arbeitsbank

Zeigen Sie den Arbeitsstatus des Anzeigegeräts, SOC, Spannung, Strom und Temperaturinformationen an. Durch Klicken auf die Kurve können Sie die Lade- und Entladekurven für verschiedene Tage, Wochen, Monate und Jahre anzeigen.

2.Zeitplan

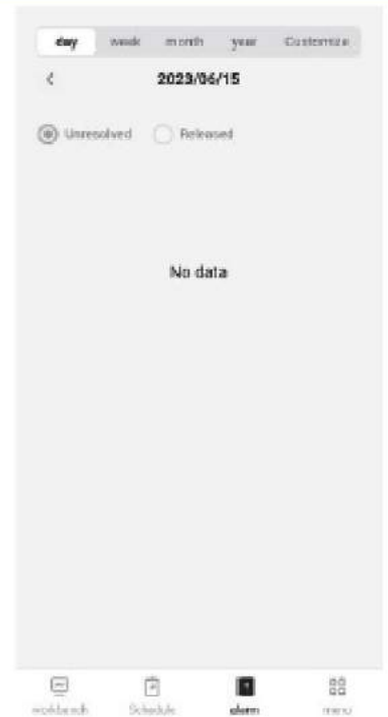
Das Aufladen und Entladen des Geräts erfolgt in zwei Modi: manuelle Umschaltung und Einstellung der Lade- und Entladezeit. Die manuelle Umschaltung hat Vorrang vor der zeitgesteuerten Lade- und Entladefunktion. Nur wenn die manuelle Umschaltung deaktiviert ist, kann die zeitgesteuerte Lade- und Entladefunktion eingestellt werden. Der Benutzer kann die Zeitperiode nach Bedarf "hinzufügen" und "bearbeiten".

***Die Zeitbereiche dürfen sich in verschiedenen Zeiträumen nicht überschneiden.**



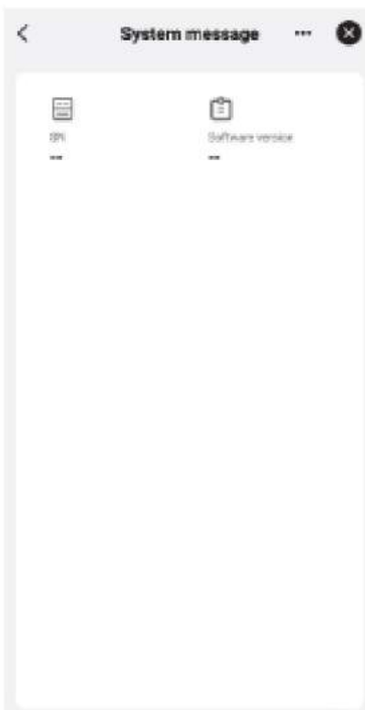
1.Alarm

Zeigen Sie die Alarminformationen des Geräts an.

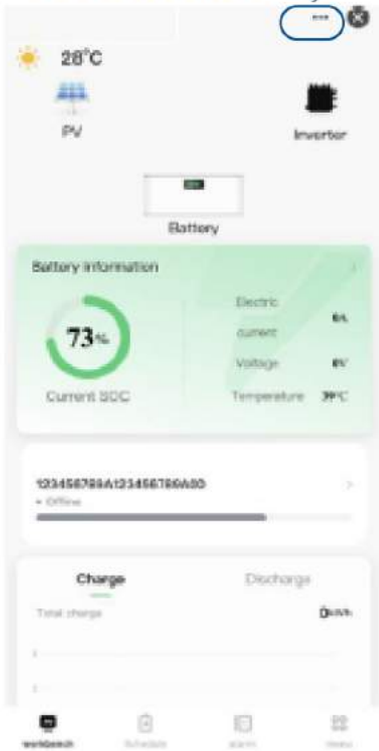


1.Menü

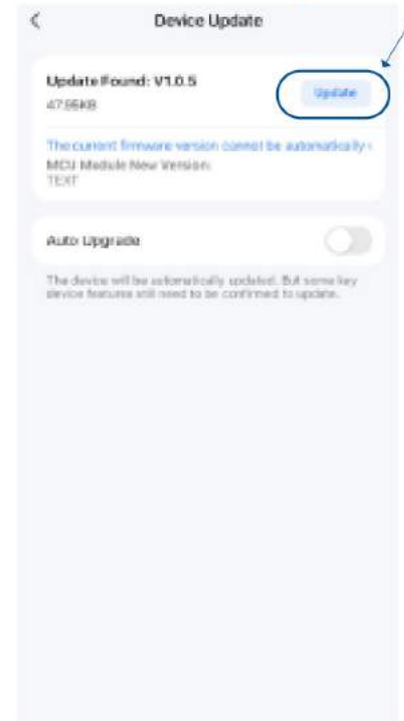
Zeigen Sie die Seriennummer und die Softwareversion des Geräts an.



Drücken Sie



Drücken Sie "Update"

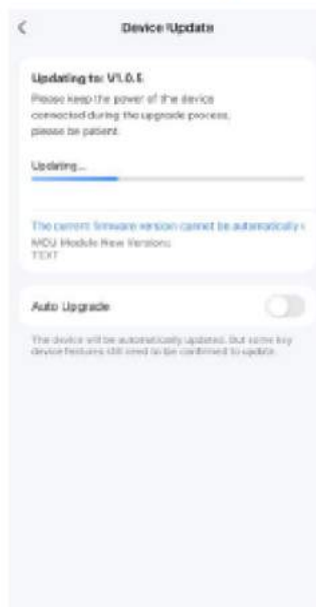


Drücken Sie "Device update"

Klicken Sie auf "Start Update"



Jetzt wird sie aktualisiert "Updating"



Nach der Aktualisierung wird "No updates available" angezeigt.

