

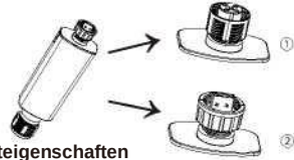
WLAN/LAN – Stick

Produktübersicht

Der WLAN/LAN-Stick ist ein von AISWEI entwickeltes intelligentes Datenerfassungsgerät. Er sammelt die Betriebsdaten der Wechselrichter und lädt die Daten in die Cloud hoch.

Vom WLAN/LAN-Stick gibt es zwei Typen, je nachdem, wie er mit dem Wechselrichter verbunden ist:

- ① USB-Anschluss
- ② 4-Pin Anschluss



Produkteigenschaften

- Remote-Firmware-Aktualisierung
- Netzwerkd Diagnose
- LED-ANZEIGEN
- Plug-in and Play
- Automatische Wiederaufnahme der Datenübertragung nach Netzwerkwiederherstellung
- Gehäuseschutzklasse IP65

Bedienungsanleitung

Anlagen-Überwachung

App-Download

Scannen Sie den folgenden QR-Code, um die Solplanet-App herunterzuladen.



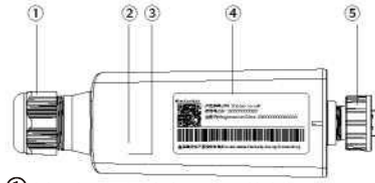
Android/iOS

Kontoregistrierung und Anlagenerstellung

1. Öffnen Sie die Solplanet-APP. Klicken Sie nach Abschluss der Kontoregistrierung und Anmeldung auf das "+" -Symbol, um eine Versorgungsanlage zu erstellen. Einzelheiten dazu finden Sie im Benutzerhandbuch der APP.

Hinweis: Der WLAN/LAN-Stick verwendet standardmäßig Ethernet. Wenn Sie WLAN zum Hochladen von Daten verwenden möchten, trennen Sie bitte die Ethernet-Verbindung. Im Ethernet-Modus verwendet der WLAN/LAN-Stick standardmäßig das Dynamic Host Configuration Protocol(DHCP).

Produktkonzept



- ① Schraube: verriegelt das Netzwerkkabel
- ② Blaue LED: Anzeige für die Netzwerk-Verbindung
- ③ Grüne LED: Anzeige für die Wechselrichter-Verbindung
- ④ Produktetikett: Zeigt die Produktinformationen
- ⑤ Drehmutter: Stick-Verbindung zum Wechselrichter

Anmerkung: Die LED leuchtet erst nachdem der Stick eingeschaltet wurde.

Packliste

Nr.	Name	Anzahl
1	Stick	1
2	Bedienungsanleitung	1
3	Antenne	1

LED-Anzeigen und Fehlerbehebung

Grüne LED: Wechselrichter-Kommunikationsanzeige

- Die grüne LED ist ausgeschaltet: Stick-Hardwarefehler, bitte wenden Sie sich an unseren Service.
- Die grüne LED leuchtet: Die Datenerfassung ist normal.

Blaue LED: Netzwerk-Kommunikationsanzeige

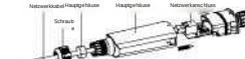
- Die blaue LED ist ausgeschaltet: Der WLAN/LAN-Stick ist nicht mit dem Cloud-Server verbunden.
- Die blaue LED blinkt: Der WLAN/LAN-Stick hat eine Verbindung zum Router hergestellt und eine Adresse erhalten, kann jedoch keine Verbindung zur Cloud herstellen. Bitte überprüfen Sie Ihre Router-Konfiguration oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.
- Die blaue LED bleibt eingeschaltet: Der WLAN/LAN-Stick ist mit dem Cloud-Server verbunden.

Installationsanleitung

Drücken Sie die Druckknöpfe auf beiden Seiten des Sticks, um das Gehäuse zu öffnen (Hinweis: Berühren Sie die PCBA-Komponente nicht)



Lösen Sie die Schraube und ziehen Sie den Gummistopfen heraus. Führen Sie den Netzwerkkabelkopf nacheinander durch die Mutter, den Gummistopfen, das Gehäuse und dann in den Netzwerkanschluss.



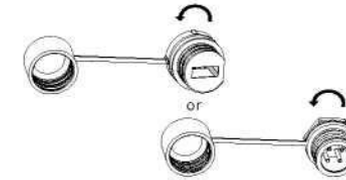
Befestigen Sie das Hauptgehäuse, setzen Sie den Gummistopfen ein, und ziehen Sie die Schraube der Reihe nach an, um die Installation des Netzwerkkabels abzuschließen.



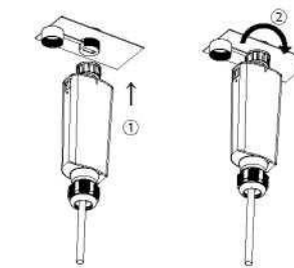
***Verwenden Sie nur ein Netzwerkkabel ohne Schutzkappe, da die Kappe nicht in den Stecker passt.**



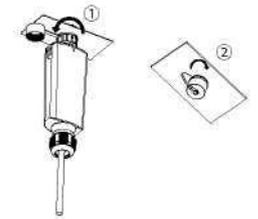
Drehen Sie die Staubschutzkappe des Anschlusses am Wechselrichter entgegen dem Uhrzeigersinn, um sie zu entfernen.



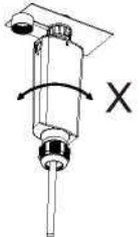
Setzen Sie den Stick ein und ziehen Sie die potentialfreie Schraube im Uhrzeigersinn an. Wie nachstehend dargestellt.



Um den Stick vom Wechselrichter zu entfernen, drehen Sie die potentialfreie Schraube entgegen dem Uhrzeigersinn, wie in der folgenden Abbildung dargestellt. Um den Wechselrichterschutz zu gewährleisten, ziehen Sie nach dem Entfernen des Sticks die Staubschutzkappe im Uhrzeigersinn an.



Achtung: Bitte drehen Sie das Gehäuse des Sticks während der Installation oder Demontage nicht.



Kontakt

Ihr Kontakt in der DACH-Region:

Service-E-Mail: service.de@solplanet.net

Hotline: +49 221 772 68 333

<https://solplanet.net/contact-us/>



Eignungszertifizierung

Dieses Produkt hat die Qualitätskontrolle im Werk bestanden