Upozornění:

Před použitím výrobků si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte ji na místě, kde ji poskytovatelé údržby a provozu snadno najdou.

Obsah této příručky se může od času změnit v důsledku aktuáli jzoce produktu a dalších faktorů. Vezměte prosím aktuální produkt jako standard a ziskejte nejnovější příručku. Pokud není v tomto dokumentu dohodnuto jinak, bude tato příručka sloužit pouze jako vodítko. Jakékoli prohlášení, informace nebo návrh v této příručce nepřebírají žádnou formu odpovědnosti.

Bez písemného svolení nesmí být obsah tohoto dokumentu (částečně nebo zcela) žádnou společností ani jednotlivcem v jakékoli formě extrahován, kopírován nebo přenášen.

Stručný průvodce zařízením WiFi Stick Model:RSW-1-10001

SOLAR SOLUTIONS

Toto je pouze strojový překlad a může obsahovat nepřesnosti. Slouží pouze pro vaši referenci. V případě nejasností nahlédněte do aktuální verze originálu tohoto dokumentu. V případě sporů je originál rozhodující. Za případné chyby v překladu neneseme odpovědnost. Před použitím se ujistěte, že se dokument vztahuje na výrobek, který chcete instalovat.



Stáhnout APLIKACI Metoda 1: Stáhněte si verzi pro iOS vyhledáním klíčového slova "Soluna eCloud" v App Store.

Metoda 2: Stáhněte si verzi pro Android klíčového slova "Soluna eCloud" na Google Play.

Metoda 3: přihlaste se na https://ecloud.solunabattery.com stáhnout verzi pro Android Normální provozní stav

Instalace záznamníku Stick Logger ^{1.} Připojení k serveru se p záznamníku svítí kontroll

2. Logger běží normálně: Kontrolka S

normálně připojen k

Krok2: Kontrola kontrolky

Světla Důsledky

• NET

Komunikace se zařízením

> Komunikace se směrovačem

Stav běhu záznamníku

- Připojení k zařízení se podařilo: COM ligh zůstala zapnutá.
- Krok 1: Připojte záznamník k zařízení, ^{aby} komunikace zůstala zapn rozhraní, jak je znázorněno na obrázku (všimněte si zářezu na
- rozhraní)

Zpracování abnormálního stavu

Pokud jsou data na platformé při spuštěném záznamníku abnormální, zkontrolujte niže uvedenou tabulku a podle stavu kontrolních světel provedte jednoduché odstranění problémů. Pokud se to stále nedaří vyřešít nebo se stav kontrolky nezobrazuje v niže uvedené tabulce, obratte se na zákaznickou podporu (Poznámka: Použijte prosím následující tabulku dotazu po zapnutí po dobu alespoň 2 minuť)

is stavu (všechny kontrolky zeleně.)	COM	NET	STAT	Popis poruchy	Příčina poruchy	Řešení					
větlo svítí dál: Záznamník připojený k zení.	COM	NET	STAT					Jakýk	Rychl	Jakýk	Stav sítě
ypnuté světlo: Připojení k zařízení se ezdařilo.	OFF			Neobvyklá komunikace se zařízením	Spojení mezi tyčovým záznamníkem a zařizením se uvolní. Zařízení neodpovidá komunikační nychlosti loggeru.	1. Zkontrolujte oli spojeni mezi loggerem a zafizenim. Vyiměte tyčový záznamnik a znovu jej nainstalujte. 2. Kontrola komunikace zafizen a zjistit, zda se shoduje s rychlosti loggeru. 1ai	 	olistat	blesk	onstat	
apnuto 100 ms/vypnuto 100 ms (rychlý esk): Komunikuje se zařízením.		- Jakýk olistát	t Poma iti lý záble sk								
ypnuté světlo: Připojení ke směrovači se szdařilo.											
apnuto 1s/vypnuto 1s (pomalé blikání): ojení ke směrovači se podařilo.											
větlo svítí dál: Připojení k serveru se ařilo.											
apnuto 100 ms/vypnuto 100 ms (rychlý esk): Rychlá distribuce sítě.							lakýk	lakoár	Rychi	Obnover	
ypnuté světlo: Provoz je abnormální. apnuto 1s/vypnuto 1s (pomalé blikání):						 Dlouze stiskněte tlačítko Reset na 5 s a restartujte záznamník. 		oli stát	oli stát	ý blesk	továrního nastaver
v loggeru, když je router síti:	NA	OFF	Poma lý záble sk	Připojení mezi loggerem a směrovačem je abnormální	1. Stick logger nemá síť. 2. Síla signálu WiFi routeru je slabá.	1. Zkontrolujte, zda je nakonfigurována bezdrátová síť. 2. Zvýšení síly signálu WiFi routeru.					
odařilo: Po zapnutí ka NET.											
Kontrolka STAT bliká.				Spoioní mori	1. Síťování směrovače	 Zkontrolujte, zda má směrovač 					
odařilo: COM light	NA	Poma lý záble sk	Poma lý záble sk	száznamilkem a směrovačem normální, spojení mezi záznamnikem a vzdáleným serverem abnormální.	 Serverový bod loggeru je upraven. Ornezení sítě, server nelze připojit. 	přístup k síti. 2. Zkontrolujte nastavení směrovače, pokud je připojení omezené. 3. Kontaktujte náš zákaznický servis.					

Abnormální napájení	Spojení mezi týčovým záznamníkem a zařízením se uvolniko nebo je abnormální. Z. Nedostatečné napájení zařízení. Stick Logger abnormální.	1. Zikontrolujte připojení, vyjměte záznamník a znovu jej nainstalujte. 2. Zikontrolujte výstupní výrkon zařízení. 3. Kontaktujte náš zákaznický servis.	UŽIVATELSKÝ MANUÁL pro aplikaci Soluna APP Ujistěte se, že jsou zapnuté funkce Bluetooth a WiFi a že se router může normálně připojit k síti. 1. Registrace	 2) Vyberte typ elekti 3) Zadejte název eli 4) Vyberte typ připot 5) Zadejte polohu e automaticky přířaze 6) Zadejte instalovoměny. Kliknutím na tlačítki polytičné polytické polytické 			
Stav sitë	Normáiní	1. Automatické ukončení po 5 minutách. 2. Dlouze stiskněte tiačítko Reset na 5 s a restartujte záznamnik. 3. Dlouhým stisknutím tlačítka Reset na 10 s obnovte tovární nastavení.	1. IOS: Prejete do "App store", stannete si aplikaci "Soluna eCloud" a zaregistrujte se. 2. Android: Stahněte si aplikaci "Soluna eCloud" a zaregistrujte se.	Facts			
Obnovení továmího nastavení	Normáiní	1. Automatické ukončení po 1 min. 2. Diouze stiskněte tiačitko Reset na 5 s, restartujte záznamik. 3. Diouze stiskněte tiačitko Reset na 10 s a obnovte tovární nastavení.	Vertifie Vertifie </td <td></td>				

2. Vytvořit rostlinu

Přejděte na stránku "Elektrárna" a kliknutím na tlačítko "..." v pravém horním rohu vstupte na stránku pro vytvoření elektrárny.

Vyplňte údaje o elektrárně podle pokynů (pole označená "*" jsou povinná).

Informace, které je třeba poskytnout, zahrnují:

1) Vyberte typ podniku (výchozí je bateriový systém)

Vyberte typ elektrárny Zadejte název elektrárny Vyberte typ připojení k síti Zadejte polohu elektrárny (časové pásmo bude omaticky přiřazeno k vybrané adrese). Zadejte instalovaný výkon, výnos elektřiny a typ ny. srutím na tlačítko "Complete" vpravo nahoře voříte elektrárnu.

Plants	< Plant Infor	mation
AND Deliver) D	Business Type+	PIS >
	Part Type	Residential >
	Plant Name+	
	Grid Connection Type®	Pull Queta >
	Location®®	
	TimeZone*	
	Plant Photos	0 >
(D)	Build Date@	
428	k8h income*	
	Total Cost	
	Currency+	CNY >
	PV Capacity (kNp) ·	
	Plant Owner+@	User 13214087 >
	Plant Valtor 0	
	Contact	
1 3 N 2 0	Phone	

3. Přidání sběrače

Po vytvoření elektrárny k ní musíte přidat kolektor. Klikněte na tlačítko v "v zadní části elektrárny a poté klikněte na" Přidat kolektor".

"v dolní části, zvolte model sběrače. a poté můžete pokračovat naskenováním QR kódu na zařízení a přidat jej nebo zadat sériové číslo a přidat jej. Můžete zadat více sériových čísel kolektorů najednou, až se přidané sériové číslo zobrazí výše, kliknutím na tlačítko "Dokončit" v pravém horním rohu stránky přidání kolektoru dokončete.



Krok 2: Krátce stiskněte "bílé tlačítko" na 1-2 sekundy, se WiFi stick dostal do stavu konfigurace sítě. (Ujistěte se, že kontrolka NET tyči WiFi rychle bliká).

Krok 4: Počkejte prosím několik minut. Poté klikněte na tlačítko "Hotovo" a dokončete konfiguraci sítě. Poté zkontroluite data zařízení v aplikaci.

Config success

The devicer's data will be appear about at after 10 winutes, be patient and then check if devicer's club, "Online" on the device first.



Krok 3: Naskenujte čárový kód na záznamníku nebo jej zadejte ručně. Zkontrolujte SSID WIFI a zadejte heslo

Short press for 1~2 seconds

"Jun



4. Konfigurace sítě

Krok 1: Přeiděte na "Me", klikněte na "Config Network" a připojte se k síti. (Ujistěte se, že jsou zapnuty funkce Bluetooth a WiFi, a zkontrolujte, zda je telefon připojen ke správné síti WiFi).









Krok 5. Informace o baterii se zobrazí za 10-15 minut.



Pokud doide k selhání konfigurace, zkontroluite, zda jsou zapnuty následující pokyny, a zkuste to znovu.

- 1) Zkontrolujte, zda je zapnutá síť WLAN. 2) Ujistěte se, že je WiFi normální.
- 3) Ujistěte se, že bezdrátový směrovač neimplementuje white-black list.
- 4) Odstraňte speciální znaky v síti Wi-Fi.

6) Zkuste se připojit k jiné síti Wi-Fi.

5) Zkraťte vzdálenost mezi telefonem a zařízením.

Warning: Please make sure the stick logger is working properly before you leave the site. If there is anything abnormal, please do not leave the site and contact customer service at the first time.



Upozorňujeme, že paralelní box nepoužívá komunikační kabely a držáky.



Typ zápasu	Přizpůsobené produkty
Vysokonapěťová	AEG AS-BBH1-10000/HV AEG
baterie	AS-BBH1-15000/HV

If you have any technical queries about our products, please contact us and provide the following information:

Solar Solutions Products B.Vservice@solarsolutions.ag

1) Product model and serial number of stick logger. 2) Product model and serial number of connected device.



Thank you for your support and cooperation!