

RC-C APP USER MANUAL

Content

RC-C APP USER GUIDE (English)	2
RC-C APP BENUTZERHANDBUCH (German)	12
GUIDE D'UTILISATION DE L'APPLICATION RC-C (French)	22
GUIDA UTENTE APP RC-C (Italian)	32
GUIA DO USUÁRIO DO APP RC-C(Portoguese)	42
GUÍA DEL USUARIO DE LA APLICACIÓN RC-C(Spanish)	52
PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA APLIKACJI RC-C (Polish)	62
RC-C แอปผู้ใช้คู่มือ(Thai)	72

RC-C APP USER GUIDE (English)



1 Create an account

China Mainland 👻 📵 English	< Register	< Register
	Please enter your Email Registered territory	Registered territory China >
	China	E-mail
E-mail Username	E-mail Apptest-c@rockcore.com.cn	Username
E-mail	Username The verification	Rc1234
	Rc1234 code will be sent	Verification Code
Password	Verification Code	994330 51s
سر	Please enter Send	Password
Forgot your password?	Password Your verification code is:	Password needs to be a combination of 8~30 alphabets an
→ Drag the slider to the right	APP registration verification email: <rc_login_service@rockcore.com.cn> 8/20 Password r send to :JC</rc_login_service@rockcore.com.cn>	d numbers
Log In	d numbers Dear user, Hello:The email verification code you requested this time is:197604(valid for thirty minutes), if you did not request this code, please ignore the email.	(Privacy Agreement)
Register		

- Click "Register" to go to the page for creating an account.
- > Click "Send" and the verification code will be sent to your email.
- From top to bottom, select territory, enter the email address to receive the verification code, the password, and the verification code in order.
- > Click "Completion" to complete the registration.



- > After registration, you will be able to create a power station.
- After entering the name of the power station and other information, the system will automatically select the corresponding time zone (For example:UTC-3 represents Brazil, UTC+8 represents China).
- Click "save" to complete the creation.



- > After creating a power station, click add device to bound the inverters. We support batch addition operations.
- After searching for devices, it will show a list of visible devices around. Then you can select the devices you want to add and press the next step.
- > For devices that cannot be searched, we also support scanning SN numbers to add individual device.



- > Enter the WiFi name and password. Note: 2.4G WiFi is required.
- > After the devices' wifi configuration, check the results

- Enable the bluetooth function of Android phone.
- IPhone Bluetooth is on by default.









5 Delete inverter















Select a power station on the home page , you can view the power generation of the power station.

10:10 10:15 10:20 10:25 10:30 10:35 10:40 10:4

R

Station

- You also can click the date and time zone to select the corresponding date and time in order to show the working datas.
- View the power generation status of the inverter in the current power station

7 View data of a single inverter

K RC Q	< 012524010692	•••	<	01252	4010692	
	Overview CurrentData			Overview	CurrentData	
Pool time Stabisticizes Installations	Work Status		Channel PV1	Voltage 39	Current	Power 577
All Normal Online Offline	72% Power(W) 577		PV2	39	0	0
012524010692 Online SN: 012524010692	Production-Today Production-Month 186 wh 186 wh Production-Year Production-Total		Last Report	ing Time	2024/08/16 U	11:01:32 TC+08:00
Last Update Time: 2024/08/16 11:00:02 UTC+08:00	186 wh 186 wh		Work Status	5		On
	Day Month Year Tota	al	Communica	tion Status		Online
	← 2024-08-16 ⊟ Production-Today Generation Hours	→ -Today	Grid Voltag	e		217
	0.19 kWh 1 h		Grid Freque	ency		49.97
	Parameters 🔻	×	Device SN		01252	24010692
	0.5		Plant belon	g to		RC >
	0.3 0.2 0.1 0 10:10 10:20 10:30 10:40 10:50 Power(KW)	-11:00				

> You can select a device and it will show you the working datas.

9 Authorization



- > Enter the power station settings interface.
- Select "Authorizations" enter authorization Settings.
- > Select "Sharing Users "or "Comerciantes Businesses" enter the sharing interface.
- > Search for the email of the account that needs sharing.



- Select the account that needs sharing.
- Select permissions, click "Confirm" to complete sharing.
- Enable" Allow third parties to view the station", so the power station information can be accessed by third parties.

RC-C APP BENUTZERHANDBUCH (German)



1 Ein Konto erstellen

China Mainland 👻 🔀 English	< Register	< Register
	Please enter your Email Registered territory	Registered territory China >
	China >	E-mail
E-mail Username	E-mail Apptest-c@rockcore.com.cn	Apptest-c@rockcore.com.cn Username
E-mail	Username Der Best	ätigungscode
Password	Verification Code	l gesendet. 994330 51s
سر	Please enter Send	Password
Forgot your password?	Password Ihr Bestätigungscode lautet:	Password needs to be a combination of 8~30 alphabets an
→ Drag the slider to the right	APP-Registrierungsbestätigungs-E-Mail: <rc_login_service@rockcore.com.cn> senden an :JC d numbers</rc_login_service@rockcore.com.cn>	8/20
Log In Register	I Ag I Ag	Falls diese C Completion

- Klicken Sie auf "Registrieren", um zur Seite zur Erstellung eines Kontos zu gelangen.
- > Klicken Sie auf "Senden", und der Bestätigungscode wird an Ihre E-Mail gesendet.
- Wählen Sie von oben nach unten das Gebiet aus, geben Sie die E-Mail-Adresse ein, um den Bestätigungscode zu erhalten, das Passwort und den Bestätigungscode in der entsprechenden Reihenfolge ein.
- Klicken Sie auf "Fertigstellen", um die Registrierung abzuschließen.



- > Nach der Registrierung können Sie eine Stromstation erstellen.
- Nachdem Sie den Namen der Stromstation und andere Informationen eingegeben haben, wählt das System automatisch die entsprechende Zeitzone aus ((Zum Beispiel: UTC-3 steht für Brasilien, UTC+8 steht für China).
- Klicken Sie auf "Speichern", um die Erstellung abzuschließen.

3 Wechselrichter hinzufügen



- Nachdem Sie eine Stromstation erstellt haben, klicken Sie auf "Gerät hinzufügen", um die Wechselrichter zu verbinden. Wir unterstützen die Batch-Addition von Geräten.
- Nachdem nach Geräten gesucht wurde, wird eine Liste der sichtbaren Geräte in der Umgebung angezeigt. Dann können Sie die Geräte auswählen, die Sie hinzufügen möchten, und auf "Nächster Schritt" klicken.
- Für Geräte, die nicht gefunden werden können, unterstützen wir auch das Scannen von SN-Nummern, um einzelne Geräte hinzuzufügen.



Tipps Bitte überprüfen Sie, ob Bluetooth eingeschaltet ist, wenn Sie es verwenden.

22:58	@ #\$\$\$"! @)	
\leftarrow Bluetooth	0	(
Bluetooth		1
Currently visible to nearby dev	vices	
Device name	P30 Pro >	
Received files	>	6 专注
PAIRED DEVICES		
J Zbliss02	Ø	
AVAILABLE DEVICES	-0	
DESKTOP-LR750VM	•	6



- Geben Sie den WLAN-Namen und das Passwort ein. Hinweis: Es wird ein 2,4-GHz-WLAN benötigt.
- Überprüfen Sie nach der WLAN-Konfiguration der Geräte die Ergebnisse.

- Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Android-Telefons.
- Das iPhone
 Bluetooth ist standardmäßig eingeschaltet.







RC		Q
+ Add Device	Information	E dit Plant
H Layout	Authorizations	Delete Plant
De Sure you w This will re power stat caution!	letion of Power Sta vant to delete the pow sult in the loss of all ion, so please procee	ations wer station? data from the ed with
Dele	te	Cancel
0.8		
82		
10:10		

5 Wechselrichter löschen









6 Datenauslesung







- Wählen Sie auf der Startseite eine Stromstation aus, um die Stromerzeugung der Station anzuzeigen.
- Sie können auch auf das Datum und die Zeitzone klicken, um das entsprechende Datum und die Uhrzeit auszuwählen, um die Betriebsdaten anzuzeigen.
- Zeigen Sie den Status der Energieerzeugung des Wechselrichters in der aktuellen Stromstation an.

7 Daten eines einzelnen Wechselrichters anzeigen

¢ RC Q	<	01252	4010692		<	01252	4010692	•••
		Overview	CurrentData			Overview	CurrentData	
Real-time Statisticians Installations All Normal Online Offline		72%	Work Status Online / On Power(W) 577		Channel PV1 PV2	Voltage 39 39	Current 14.79 0	Power 577 0
012524010692 Online SN: 012524010692 Station: RC Power Production-Today 577 w	Prod 186 Prod	ouction-Today 5 wh uuction-Year	Production-Month 186 wh Production-Total		Last Reporti	ng Time	2024/08/16 U	11:01:32 TC+08:00
Last Update Time: 2024/08/16 11:00:02 UTC+08:00	180	wn	180 WN		Work Status			On
	D	ay Month	Year Tota	d.	Communica	tion Status		Online
	← Pro	2024-0 duction-Today	Generation Hours-	→ Today	Grid Voltage	i i		217
	0.1	9 kWh	1 h		Grid Freque	ncy		49.97
	Paramet	ers 🔻		×	Device SN		01252	24010692
	0.5				Plant belonç) to		RC >
	0.1	10:20 10:30	10:40 10:50 pwer(KW)	11:00				

Sie können ein Gerät auswählen, und es werden Ihnen die Betriebsdaten angezeigt.

9 Benutzerberechtigung



- > Geben Sie die Schnittstelle für die Kraftwerkseinstellungen ein.
- > Wählen Sie Berechtigungen und geben Sie Autorisierungseinstellungen ein.
- > Wählen Sie "Sharing Users" oder "Comerciantes Businesses" in die Sharing-Schnittstelle.
- Suchen Sie nach der E-Mail des Kontos, das geteilt werden muss.



- > Wählen Sie das Konto aus, das geteilt werden soll.
- > Wählen Sie Berechtigungen aus, klicken Sie auf Bestätigen, um das Teilen abzuschließen.
- Aktivieren Sie "Dritten den Zugriff auf die Station erlauben", damit Dritte auf die Informationen der Station zugreifen können.

GUIDE D'UTILISATION DE L'APPLICATION RC-C (French)



1 Créer un compte

▼	< S'inscrire	S'inscrire
	Veuillez saisir votre e-mail Territoire enregistré	La Chine
	La Chine	E-mail
	E-mail	Jc@123tyn.com
Council Non d'utilisateur	Jc@123tyn.com	Nom d'utilisateur
	Nom d'utilisateur Le code de vérification sera	RC1234
E-mail	RC1234 envoyé à votre	Code de vérification
Mot de passe	Code de vérification	481637 40s
×775	Code de vérification Envoyer	Mot de passe
Vous avez oublié votre mot de passe ?	Mot de passe	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Coltas alliaser la surreur una la desita	Veuille Votre code de vérification est :	Le mot de passe peut être composé de lettres et de chiffre s, avec une longueur de 8 à 30 chiffres.
Partes glisser le curseur vers la droite	E-mail de vérification pour l'inscription à l'application : 8/20 Le mot de s, avec une Envoyer à :JC	J'ai lu et j'accepte (Accord de setvice)
Se connecter	Cher utilisateur, Bonjour : Le code de vérification par e-mail que vous avez demandé cette fois-ci est : 197604 (valide pendant trente minutes). Si vous n'avez pas demandé ce code, veuillez ignorer cet e-mail	(Accord de confidentialité)
S'inscrire		Fait

- Cliquez sur «S'inscrire » pour accéder à la page de création de compte.
- Cliquez sur «Envoyer » et le code de vérification sera envoyé à votre adresse e-mail.
- De haut en bas, sélectionnez le territoire, saisissez l'adresse e-mail pour recevoir le code de vérification, le mot de passe, et le code de vérification dans l'ordre.
- Cliquez sur « Terminer » pour finaliser l'inscription.



- > Après l'inscription, vous pourrez créer une centrale électrique.
- Après avoir saisi le nom de la centrale et d'autres informations, le système sélectionnera automatiquement le fuseau horaire correspondant(Par exemple : UTC-3 représente le Brésil, UTC+8 représente la Chine).
- Cliquez sur « Enregistrer » pour terminer la création.

В RC1234 Appareils < Appareils (+)0 := Appareils - 2 WIFI - 3 Connecter Ajouter un Informations Modifier Scannez ou saisissez le code SN de l'appareil 🕦 Appareils 🗉 😟 WIFI ------3 Connecter appareil sur la centrale l'installation Veuillez activer le Bluetooth de votre téléphone Proximité de l'onduleur Veuillez activer le Bluetooth de votre téléphon Til SN æ BL012500000000 Supprimer 8 Présentation Autorisations Veuillez entrer l'installation Le code SN de l'appareil se trouve généralement BL011024150006 sur la boîte de l'appareil, ou si la boîte a été 8 .al perdue, vous pouvez trouver le code sur l'appareil lui-même ! BL012524010021 B.d Puissance(W) Étape suivante 0 BL011803102877 0% Préférences . 8.1 Capacité (kWp) BL011000000000 3 8... Production-Mois Production-Au BL012504070473 8.1 04050/04000/ Production-Année Actuellement 9 appareils trouvés (0 app sélectionne Aucun appareil trouvé ? out manuel Dernière mise à jour: ---Recherch. à 8 Étape suivante nouv

³ Ajouter un onduleur

- Après avoir créé une centrale électrique, cliquez sur Ajouter un appareil pour associer les onduleurs. Nous supportons les opérations d'ajout par lots.
- Après avoir recherché des appareils, une liste des appareils visibles à proximité s'affichera. Vous pourrez ensuite sélectionner les appareils que vous souhaitez ajouter et appuyer sur Étape suivante.
- Pour les appareils qui ne peuvent pas être recherchés, nous supportons également le balayage des numéros de série (SN) pour ajouter un appareil individuel.



Conseils

Veuillez vérifier si le Bluetooth est activé lorsque vous l'utilisez.

22:58	@ 10 * ? * 11 @	-	
\leftarrow Bluetooth	0	+	(m)
Bluetooth		?	*
Currently visible to nearby dev	ices		
Device name	P30 Pro >		
Received files	>		专注模式
PAIRED DEVICES		-	(3)
G Zbliss02	®		
AVAILABLE DEVICES	.0		\odot
DESKTOP-LR750VM		6	

- Entrez le nom et le mot de passe du Wi-Fi. Remarque : Le Wi-Fi 2,4 GHz est requis.
- > Après la configuration Wi-Fi des appareils, vérifiez les résultats.
- \blacktriangleright Activez la fonction \rightarrow Le Bluetooth de Bluetooth de votre téléphone Android.
 - l'iPhone est activé par défaut.

未在播放

4 Supprimer la plante





0

Modifier

l'installation

Ŵ

Supprimer

l'installation

Annuler

5 Supprimer l'onduleur





10000	011024	150006	
Vue d	l'e 🖉 Mod	ifier l'appareil	
Canal			
PV1	🖹 Cont	figurer le rése	au
PV2	🗴 🔟 Supp	orimer l'appar	eil
PV3	40	12.1	484
PV4	40	14.13	565
Dernière mis	e à jour	2024-09-11 U	15:26:46 TC+08:00
État du trava	il		en ligne
État de la co	mmunication		Online
Tension du re	éseau(V)		219
Fréquence d	u réseau(Hz)		50.01
SN de l'appa	reil		
	enant à	R	c1234 >

on (V)	Données ac Courant	tuelles Puissance(W
on (V)	Courant	Puissance(W
0		
	9,45	378
0	10.85	434
0	12.1	484
0	14.13	565
r	2024-09	-11 15:26:46 UTC+08:00
		en ligne
cation		Online
	0 0 cation	0 12.1 0 14.13 , 2024-09 cation

Veuillez confirmer

L'appareil sera déconnecté de votre centrale électrique et vous ne pourrez plus voir les données relatives à l'appareil. Soyez prudent. Effacer Annuler

6 Lecture des données







- Sélectionnez une centrale électrique sur la page d'accueil, vous pouvez voir la production d'énergie de la centrale.
- Vous pouvez également cliquer sur la date et le fuseau horaire pour sélectionner la date et l'heure correspondantes afin d'afficher les données de fonctionnement.
- Consultez l'état de production d'électricité de l'onduleur dans la centrale électrique actuelle.

7 Consultez les données d'un seul onduleur

K RC1234 Q	< 01102	• • •	••	<	01102	4150006	•••
1000 misk a (nur - 2024-09-11 15-24-16 100-08-00	Vue d'ensemble	Données actuelles		Vue	d'ensemble	Données ac	tuelles
				Canal	Tension (V)	Courant	Puissance(W)
Real-time Statistics Appareil		État du travail Online/en ligne		PV1	40	9.45	378
Tous Normal Online Offline	0%	Puissance(W)		PV2	40	10.85	434
011024150006 Online		0		PV3	40	12.1	484
SN: 011024150006 Usine appartenant à: RC1234	→ Production-Auj.	Production-Mois		PV4	40	14.13	565
Puissance Production-Auj. O wh	0 wh Production-Année	0 wh	D	ernière m	ise à jour	2024-09	-11 15:26:46 UTC+08:00
Dernière mise à jour: 2024-09-11 15:26:16 UTC+08:00	0 wh	0 wh	É	at du trav	vail		en ligne
	Jour Mois	Année Total	É	at de la c	ommunication		Online
	← 2024	-09-11 🖽	⇒ Te	ension du	réseau(V)		219
	Production-Auj. 0.00 kWh	H. production-Auj. 0 h	F	équence	du réseau(Hz)		50.01
	Préférences 🔻	:	si	∖ de l'app	areil		
			U	sine appa	rtenant à		RC1234 >

> Vous pouvez sélectionner un appareil, et il affichera les données de fonctionnement.

9 Autorisation de l'utilisateur



- > Entrez dans l'interface des paramètres de la centrale électrique.
- > Sélectionnez "Autorisations" pour entrer dans les paramètres d'autorisation.
- Sélectionnez "Utilisateurs partagés" ou "Commerçants" pour entrer dans l'interface de partage.
- Recherchez l'e-mail du compte qui doit être partagé.



- Sélectionnez le compte à partager.
- > Sélectionnez les autorisations, cliquez sur confirmer pour finaliser le partage.
- Activez "Autoriser les tiers à consulter la station", afin que les informations de la centrale électrique puissent être accessibles par des tiers.

GUIDA UTENTE APP RC-C (Italian)



1 Crea un account

▼	< Registrazione	
	Inserisci la tua e-mail Territorio registrato	Cina Registrazione
	Cina	E-mail
	E-mail	Jc@123tyn.com
E-mail Nome utente	Jc@123tyn.com	Nome utente
E-mail	Nome utente RC1235	RC1235
	B inviato alla tua email.	Codice di verifica
Password		000700
אדל	Codice di verifica	Password
Hai dimenticato la password?	Password	···· ·
→ Trascinare il cursore a destra	Inserire II tuo codice di verifica è: E-mail di verifica per la registrazione all'app: 8/20	Supporta lettere e numeri, con una lunghezza di 8-30 cifre.
	Supporta le invia a :JC	Ho letto e accetto (Contratto di servizio)
Accesso	Ho acc questa volta è: 197604 (valido per trenta minuti). Se non hai richiesto	(Accordo sulla privacy)
Registrazione	questo codice, ti preghiamo di ignorare l'e-mail.	Fatto

- > Fai clic su "Registrati" per accedere alla pagina di creazione dell'account.
- > Fai clic su "Invia" e il codice di verifica verrà inviato alla tua email.
- Dall'alto verso il basso, seleziona il territorio, inserisci l'indirizzo email per ricevere il codice di verifica, la password e infine il codice di verifica.
- > Fai clic su "Completamento" per completare la registrazione.



- > Dopo la registrazione, potrai creare una stazione elettrica.
- Dopo aver inserito il nome della stazione elettrica e altre informazioni, il sistema selezionerà automaticamente il fuso orario corrispondente(Ad esempio: UTC-3 rappresenta il Brasile, UTC+8 rappresenta la Cina).
- > Fai clic su "Salva" per completare la creazione.

3 Aggiungi Inverter



- Dopo aver creato una stazione elettrica, fai clic su "Aggiungi dispositivo" per associare gli inverter. Supportiamo operazioni di aggiunta in batch.
- Dopo aver cercato i dispositivi, verrà mostrato un elenco dei dispositivi visibili nelle vicinanze. Potrai quindi selezionare i dispositivi che desideri aggiungere e premere il pulsante per passare al passaggio successivo.
- Per i dispositivi che non possono essere trovati tramite ricerca, supportiamo anche la scansione dei numeri SN per aggiungere singoli dispositivi.



Suggerimenti

Si prega di verificare se il Bluetooth è attivo quando lo si utilizza.

22:58	@ # % % % @ @	
\leftarrow Bluetooth	0	~
Bluetooth		?
Currently visible to nearby d	evices	
Device name	P30 Pro >	
Received files	>	して
PAIRED DEVICES		
CJ Zbliss02	Ø	
AVAILABLE DEVICES	-0	
DESKTOP-LR750V	м	6

- Inserisci il nome e la password del Wi-Fi. Nota: è richiesto un Wi-Fi a 2.4G.
- Dopo la configurazione Wi-Fi dei dispositivi, verifica i risultati.

- Abilita la funzione Bluetooth del telefono Android.
- Il Bluetooth dell'iPhone è attivo per impostazione predefinita.

模式

未在播放
4 Elimina pianta







1	De D Mad		
	<u> </u>	ifica disposit	ivo
Canale			
PV4	Conf	igura rete	
PV2	🕯 🔟 Elimi	ina dispositiv	
PV3	40	12.03	481
PV4	40	14.05	562
Ultimo aggio	rnamento	2024-09-1	1 15:55:39 UTC+08:00
Stato del lav	oro		acceso
Stato della c	omunicazione		Online
Tensione di r	ete(V)		219
Frequenza di	rete(Hz)		49.98
Dispositivo S	N		
Impianto App	oartenente a	F	RC1234 >

<	011024	150006	•••
	Panoramica	Dati correnti	
Canale	Tensione (V)	Corrente	Potenza(W)
PV1	40	9.43	377
PV2	40	10.83	433
PV3	40	12.03	481
PV4	40	14.05	562
Ultimo ago	giornamento	2024-09-1 I	1 15:55:39 UTC+08:00
Stato del l	avoro		acceso
Stato della	i comunicazione		Online
	Conf	ermare	

Il dispositivo sarà slegato dalla centrale

Cancellare

elettrica e non sarà possibile vedere i dati relativi al dispositivo. Fare attenzione.

Annullamento

...

 \rightarrow

30



6 Lettura dati





- Seleziona una centrale elettrica sulla pagina iniziale, puoi visualizzare la produzione di energia della centrale.
- Puoi anche cliccare sulla data e sul fuso orario per selezionare la data e l'ora corrispondenti al fine di visualizzare i dati di funzionamento.
- Visualizza lo stato di generazione dell'energia dell'inverter nella centrale elettrica corrente.

7 Visualizza i dati di un singolo inverter

K RC1234 Q	< 01102	4150006		<	011024	150006	
2024 09 11 15 5 39 117 +08:00	Panoramica	Dati correnti			Panoramica	Dati correnti	
				Canale	Tensione (V)	Corrente	Potenza(W)
In tempo reale Statistiche Dispositivo		Stato del lavoro		PV1	40	9.43	377
Tutti Normale Online Offline	0%	Potenza (W)		PV2	40	10.83	433
011024150006 Online	-	0		PV3	40	12.03	481
SN: 011024150006	Produzione-Oggi	Produzione-Mese		PV4	40	14.05	562
Potenza Produzione-Oggi 0 wh	0 wh ProduzioneAnno	0 wh Produzione-Totali		Ultimo agg	iornamento	2024-09-1	1 15:55:39 JTC+08:00
Ultimo aggiornamento: 2024-09-11 15:55:39 UTC+08:00	0 wh	0 wh		Stato del la	avoro		acceso
	Giorno Mese	Anno Totale		Stato della	comunicazione		Online
	← 2024-	09-11 🗇	\rightarrow	Tensione d	i rete(V)		219
	Produzione-Oggi 0.00 kWh	ore di genOggi 0 h		Frequenza	di rete(Hz)		49.98
	Preferenze 🔻		20	Dispositivo	SN		
				Impianto A	ppartenente a	F	RC1234 >

> Puoi selezionare un dispositivo e ti mostrerà i dati di funzionamento.

9 Autorizzazione dell'utente



- > Inserisci l'interfaccia delle impostazioni della centrale elettrica.
- > Seleziona "Autorizzazioni" ed entra nelle impostazioni delle autorizzazioni.
- Seleziona "Utenti Condivisi" o "Aziende" per entrare nell'interfaccia di condivisione.
- Cerca l'email dell'account che deve essere condiviso.



- Seleziona l'account che deve essere condiviso.
- > Seleziona le autorizzazioni, fai clic su conferma per completare la condivisione.
- Abilita "Consenti a terzi di visualizzare la centrale", in modo che le informazioni della centrale possano essere accessibili a terzi.

GUIA DO USUÁRIO DO APP RC-C (Portuguese)



1 Criar uma conta

Território chinês 👻 📵 Português			< Registrar	f.
	Preencha o endereço de e-mail		Area de registro	
	Área de registro		China	>
	China >		E-mail	
	E-mail		Apptest-c@rockcore.com	.cn
	Apptest-c@rockcore.com.cn	O código de	Nome de usuário	
E-mail Nome de usuário	Nome de usuário	verificação será	Rc1234	
E-mail	Rc1234	enviado para o	Código de verificação	
	Código de verificação	seu eman.	994330	Enviar
Senha	Favor entrar Enviar		Sasha	
**	Senha		Senna	× <
Esqueceu sua senha?	Favor en Seu código de verificação é:		A senha deve ser uma combinação d	le letras e números em
→ Arraste para a extrema direita	E-mail de verificação para registro no APP: A senha deve	8/20	inglês de 8 a 30 dígitos.	
	inglês de 8 a : enviar para :JC		Concordo 《Contrato c	te serviço》
Entrar	Caro usuano, Ola: O codigo de venincação por e-n solicitou desta vez é: 197604 (válido por trinta min não solicitou este código, por favor, ignore o e-ma	nall que voce utos). Se você II.	《Contrato d	le privacidade》
Registro			Cumprir	

- > Clique em "Registro" para ir para a página de criação de conta.
- Clique em "Enviar" e o código de verificação será enviado para o seu e-mail.
- De cima para baixo, selecione o território, insira o endereço de e-mail para receber o código de verificação, a senha e o código de verificação na ordem.
- Clique em "Cumprir" para finalizar o registro.



- > Após o registro, você poderá criar uma estação de energia.
- Depois de inserir o nome da estação de energia e outras informações, o sistema selecionará automaticamente o fuso horário correspondente (Por exemplo: UTC-3 representa o Brasil, UTC+8 representa a China).
- Clique em "Salvar" para concluir a criação.



- Após criar uma estação de energia, clique em adicionar dispositivo para vincular os inversores. Suportamos operações de adição em lote.
- Após a pesquisa de dispositivos, será exibida uma lista dos dispositivos visíveis ao redor. Então, você pode selecionar os dispositivos que deseja adicionar e pressionar o próximo passo.
- Para dispositivos que não podem ser encontrados, também suportamos a digitalização dos números SN para adicionar dispositivos individuais.



Dicas

Por favor, verifique se o Bluetooth está ativado ao usar.



- Digite o nome e a senha do Wi-Fi. Nota: É necessário Wi-Fi de 2.4 GHz.
- Após a configuração do Wi-Fi dos dispositivos, verifique os resultados.

- Ative a função
 Bluetooth do seu
 telefone Android.
- O Bluetooth do iPhone está ativado por padrão.

4 Excluir Planta







(+) := 0 Dispositivos Informações Compilador E Ŵ ₽ Layout Autorização Excluir planta Eliminação de Usinas de Energia Tem certeza de que deseja excluir a estação de energia? Isso resultará na perda de todos os dados da estação de energia, portanto, proceda com cuidado! Apagar Cancelar

no state nero nilla nuevo ticos term tores turbo





6 Leitura de dados



- Selecione uma central elétrica na página inicial, você pode visualizar a geração de energia da central.
- Você também pode clicar na data e no fuso horário para selecionar a data e a hora correspondentes a fim de exibir os dados de operação.





Visualize o status da geração de energia do inversor na estação de energia atual.

7 Visualizar os dados de um único inversor



Você pode selecionar um dispositivo e ele exibirá os dados de operação.

9 Autorização do usuário







- > Acesse a interface de configurações da estação de energia.
- Selecione autorizações e entre nas configurações de autorização.
- Selecione "Compartilhamento de usuários" ou "Negócios Comerciantes" para acessar a interface de compartilhamento.
- > Pesquise o e-mail da conta que precisa ser compartilhada.



- Selecione a conta que precisa ser compartilhada.
- > Selecione as permissões e clique em confirmar para concluir o compartilhamento.
- Ative a opção "Permitir que terceiros visualizem a estação" para que as informações da estação de energia possam ser acessadas por terceiros.

GUÍA DEL USUARIO DE LA APLICACIÓN RC-C (Spanish)



1 Crear una cuenta

▼ ⊕ Español	< Registrese en	< Registrese en
	Por favor, introduzca su E-mail	China
	China >	E-mail
	E-mail	Jc@123tyn.com
E-mail Nombre de usuario	Jc@123tyn.com El código de verificación se	Nombre de usuario RC1234
E-mail	Nombre de usuarioenviará a suRC1234correo	Código de verificación
Contraraña	Código de verificación B electrónico.	822118 ³⁹⁵
איז	Código de verificación Enviar	Contraseña •••••
¿Ha olvidado su contraseña?	Introdu Tu código de verificación es:	Admite letras y números, con una longitud de 8-30 dígitos.
→ Arrastre el deslizador a la derecha	Tu código de verificación es: <rc_login_service@rockcore.com.cn> 8/20 Admite letr enviar a :JC</rc_login_service@rockcore.com.cn>	He leído y acepto 《Contrato de servicio》 《Política de Privacidad》
Conectarse	He ace He Estimado usuario, hola: El código de verificación por correo electrónico que solicitaste esta vez es: 197604 (válido por treinta minutos). Si no solicitaste este código, por favor, ignora el correo electrónico.	C Hecho
Registrarse		

- > Haga clic en "Registrar" para ir a la página de creación de una cuenta.
- > Haga clic en "Enviar" y el código de verificación se enviará a su correo electrónico.
- De arriba a abajo, seleccione territorio, ingrese la dirección de correo electrónico para recibir el código de verificación, la contraseña y el código de verificación en ese orden.
- Haz clic en "Finalización" para completar el registro. 52



- > Después del registro, podrá crear una central eléctrica.
- Después de ingresar el nombre de la central eléctrica y otra información, el sistema seleccionará automáticamente la zona horaria correspondiente (Por ejemplo: UTC-3 representa a Brasil, UTC+8 representa a China).
- > Haga clic en "Guardar" para completar la creación.

3 Agregar inversor



- Después de crear una central eléctrica, haga clic en agregar dispositivo para vincular los inversores. Soportamos operaciones de adición en lote.
- Después de buscar dispositivos, se mostrará una lista de dispositivos visibles alrededor. Luego puede seleccionar los dispositivos que desea agregar y presionar el siguiente paso.
- Para los dispositivos que no se pueden buscar, también soportamos el escaneo de números SN para agregar dispositivos individuales.



Consejos

Por favor, verifique si el Bluetooth está activado cuando lo use.

22:58	@ #\$\$?	-			
\leftarrow Bluetooth	0	>	(1)	未在	© 播放
Bluetooth		?	*	-	• ••
Currently visible to nearby d	levices				
Device name	P30 Pro >	(()	ĿĠ		
Received files	>		主模式	*	((ا
PAIRED DEVICES			5		
J Zbliss02	(0		
AVAILABLE DEVICES	.0		\odot		Ø
DESKTOP-LR750V	/м	6			

- Ingrese el nombre y la contraseña del WiFi. Nota: Se requiere WiFi de 2.4G.
- > Después de la configuración del wifi de los dispositivos, verifique los resultados.
- \succ Habilite la función \succ El Bluetooth del de Bluetooth en el teléfono Android.
 - iPhone está activado por defecto.

4 Eliminar planta









<	011024	4150006	
	Re 🖉 Edit	ar Dispositivo	
Canal			
PV1	😤 Con	figurar red	
PV2	Borr	ar dispositivo	,
PV3	40	12	480
PV4	40	14.03	561
Última actua	alización	2024-09-1 I	1 16:08:07 JTC+08:00
Estado de tr	abajo		activado
Estado de la	comunicaciór	1	Online
Tensión de r	ed(V)		219
Frecuencia c	le red(Hz)		49.98
Dispositivo S	5N		
Planta Perte	nece a	R	C1234 >

	Resumen	Datos actuale	5
Canal	Tensión (V)	Corriente	Potencia(W)
PV1	40	9.3	372
PV2	40	10.68	427
PV3	40	12	480
PV4	40	14.03	561
Jitima acti	ualización	2024-09-	11 16:08:07 UTC+08:00
stado de	trabajo		activado
stado de	la comunicació	n	Online
_	Dawfau		

El dispositivo se desvinculará de su central y no podrá ver ningún dato relacionado con el dispositivo. Tenga cuidado. Borrar Cancelar

6 Lectura de datos







- Seleccione una central eléctrica en la página de inicio, puede ver la generación de energía de la central.
- También puedes hacer clic en la fecha y la zona horaria para seleccionar la fecha y hora correspondientes y así mostrar los datos de funcionamiento.

Ver el estado de generación de energía del inversor en la central eléctrica actual.

7 Ver datos de un solo inversor

< RC1234	Q		< 01102	4150006	<	01102	4150006	
1/ martualization 2/	124-09-11 14-07-324 (TC+08-00	4	Resumen	Datos actuales		Resumen	Datos actuales	
					Canal	Tensión (V)	Corriente	Potencia(W)
En tiempo real Es	tadísticas Dispositivo			Estado de trabajo	PV1	40	9.3	372
Todos Norma	al Online Offline		91%	Potencia(W)	PV2	40	10.68	427
011024150006	Online			1838	PV3	40	12	480
SN: 011024150006 Planta Pertenecer a: RC123	34			Producción-Mes	PV4	40	14.03	561
Potencia 1838 w	Producción-Hoy O wh		0 wh Producción-Año	0 wh Producción-Total	Última act	ualización	2024-09-1	1 16:08:07 UTC+08:00
Última actualización: 20	024-09-11 16:08:07 UTC+08:00		0 wh	0 wh	Estado de	trabajo		activado
			Día Mes	Año Total	Estado de	la comunicació	'n	Online
			← 2024-(09-11 ⊟ →	Tensión de	e red(V)		219
			Producción-Hoy	h, generación-Hoy	Terror er			217
			0.00 kwh	UN	Frecuenci	a de red(Hz)		49.98
			Preferencias	×	Dispositiv	o SN		
			1.8		Planta Per	tenece a		RC1234 >
			1.5					
			1.2					
			0.6					
			0.3					

> Puedes seleccionar un dispositivo y te mostrará los datos de funcionamiento.

9 Autorización de usuario



- > Ingresa a la interfaz de configuración de la central eléctrica.
- Selecciona autorizaciones e ingresa a Configuración de autorizaciones.
- Selecciona "Usuarios compartidos" o "Negocios Comerciantes" para ingresar a la interfaz de compartición.
- > Busca el correo electrónico de la cuenta que necesita ser compartida.



- Selecciona la cuenta que necesita ser compartida.
- > Selecciona los permisos, haz clic en confirmar para completar el proceso de compartición.
- Habilita "Permitir a terceros ver la central eléctrica" para que la información de la central pueda ser accesible por terceros.

PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA APLIKACJI RC-C (Polish)



1 Create an account

👻 🐵 Polski	******	
	E-mail	Zarejestrowane terytorium Chiny
	Nazwa użytkownika RC1234 Kod weryfikacyjny	E-mail Jc@123tyn.com Nazwa użytkownika
E-mail Nazwa użytkownika	Kod weryfikacyjny Zostanie wysfany r Wprowadź kod weryfikacyjny Wysłij	RC1234
Hasio	@ @ ₽ Ê î … RC123	153664 35s
244	1 2 % ∩ Twój kod weryfikacyjny to:	Hasio
Zapomniałeś hasła?	Q W @ ## Crc_login_service@rockcore.com.cn> Wyślij do :JC Drogi użytkowniku. Witai: Kod weryfikacyjny e-mailem, o który prosiłeś	Obsługuje litery i cyfry, o długości od 8 do 30 znaków.
Zaloguj się	tym razem, to: 197604 (ważny przez trzydzieści minut). Jeśli nie prosiłeś o ten kod, proszę zignoruj ten e-mail.	Zgodziłem się (Umowa serwisowa) (Umowa o prywatności)
Zarejestruj	123 \bigcirc English (UK) \rightarrow \rightarrow	Gotowe

- Kliknij "Zarejestruj się", aby przejść do strony tworzenia konta.
- Kliknij "Wyślij", a kod weryfikacyjny zostanie wysłany na Twój adres e-mail.
- Od góry do dołu, wybierz terytorium, wprowadź adres e-mail do otrzymania kodu weryfikacyjnego, hasło i kod weryfikacyjny w odpowiedniej kolejności.
- Kliknij "Zakończenie", aby zakończyć rejestrację.



- Po rejestracji będziesz mógł stworzyć elektrownię.
- Po wprowadzeniu nazwy elektrowni i innych informacji, system automatycznie wybierze odpowiednią strefę czasową (Na przykład: UTC-3 oznacza Brazylię, UTC+8 oznacza Chiny).
- Kliknij "zapisz", aby zakończyć tworzenie.

3 Dodaj Inwerter



- Po stworzeniu elektrowni kliknij "dodaj urządzenie", aby powiązać inwertery. Obsługujemy operacje zbiorowego dodawania urządzeń.
- Po przeszukaniu urządzeń zostanie wyświetlona lista widocznych urządzeń w pobliżu. Następnie możesz wybrać urządzenia, które chcesz dodać, i przejść do następnego kroku.
- Dla urządzeń, których nie można wyszukać, wspieramy również skanowanie numerów SN w celu dodania pojedynczego urządzenia.



Wskazówki

Proszę sprawdzić, czy Bluetooth jest włączony podczas użytkowania.

22:58	@ @ \$? "A @	
\leftarrow Bluetooth	0	~
Bluetooth		?
Currently visible to nearby dev	ices	
Device name	P30 Pro >	
Received files	>	し、专注
PAIRED DEVICES		
CJ Zbliss02	©	
AVAILABLE DEVICES	-0	
DESKTOP-LR750VM		6



- Wprowadź nazwę WiFi i hasło. Uwaga: wymagane jest WiFi 2.4G.
 Po skonfigurowaniu WiFi dla urządzeń, sprawdź wyniki.
- Włącz funkcję
 Bluetooth w
 telefonie z
 systemem Android.
- Bluetooth w iPhonie jest domyślnie włączony.

4 Usuń roślinę





< RC1234		Q
(+) Dodaj urządzenie	Informacje o elektrowni	<u></u> Edytuj
Likład	Autoryzacje	Usuń
Preferencje 💌		×
Preferencje 💌	Usuń	×
Proferencje * Czy na pewno energetyczną wszystkich da proszę postęr	Usuń o chcesz usunąć sł ? Spowoduje to uł anych ze stacji ene pować ostrożnie!	ację rratę rgetycznej,
Preferencje * Czy na pewno energetyczną wszystkich da proszę postęp Usuń	Usuń o chcesz usunąć st ? Spowoduje to ut anych ze stacji ene pować ostrożnie!	∷ację tratę rgetycznej, Anuluj













6 Odczyt danych





Urzadzenie

Offline

Online

- > Wybierz elektrownię na stronie głównej, możesz zobaczyć generację energii tej elektrowni.
- Możesz również kliknąć datę i strefę czasową, aby wybrać odpowiednią datę i godzinę, co pozwoli na wyświetlenie odpowiednich danych operacyjnych.
- Zobacz status produkcji energii przez inwerter w bieżącej elektrowni.

7 Zobacz dane pojedynczego inwertera.

RC1234 Q	< 012524010021	< 0125240	10021
atrin aktualizeta 2024-09-30 11-2541 UTC+08-00	Panel Bieżące dane	Panel Bie	żące dane
W czasie rzeczyw Statystyki Urządzenie Wszystkie Normalne Online Offline 012524010021 Stacja: RC1234 Wydajność Produkcja-Dziś O wh Ostatnie aktualizacja: 2024-09-30 11:25:41 UTC+08:00	Stan urządzenia Online/Włączony Moc (W) O Produkcja-Dziś Produkcja-Miesiąc	KanałNapięcie (V)PV139PV239	Prąd Moc (W) 11.26 439 10.69 417
	0 wh 0 wh Wytwarzanie energetyki Produkcja – Całkowita	Ostatnia aktualizacja	2024-09-30 11:25:41 UTC+08:00
	0 wh 0 wh	Stan pracy	Włączony
	Dzień Miesłąc Rok Całkowity	Status komunikacji	Online
	← 2024-09-30 🗎 →	Napięcie sieci (V)	223
	Produkcja-Dzis h. produkcja-Dzis 0.00 kWh 0 h	Częstotliwość sieci (Hz)	49.98
	Preferencje 💌 🔀	Numer seryjny urządzenia	
		Instalacja	RC1234 >
		0 1	

> Możesz wybrać urządzenie, a zostaną wyświetlone jego dane operacyjne.

9 Autoryzacja użytkownika



- > Wejdź w interfejs ustawień elektrowni.
- > Wybierz "Autoryzacje" i wejdź w ustawienia autoryzacji.
- > Wybierz "Użytkownicy współdzieleni" lub "Firmy handlowe" i wejdź w interfejs współdzielenia.
- Wyszukaj adres e-mail konta, które chcesz udostępnić.



- > Wybierz konto, które chcesz udostępnić.
- Wybierz uprawnienia, kliknij "Potwierdź", aby zakończyć udostępnianie.
- Włącz opcję "Zezwalaj osobom trzecim na przeglądanie elektrowni", aby umożliwić dostęp do informacji o elektrowni przez osoby trzecie.
RC-C แอปผู้ใช้คู่มือ (Thai)





- คลิก "ลงทะเบียน" เพื่อไปยังหน้าสำหรับสร้างบัญชีผู้ใช้
- ≻ คลิก "ส่ง" และรหัสยืนยันจะถูกส่งไปยังอีเมลของ ้คุณ
 > จากบนลงล่าง ให้เลือกพื้นที่ กรอกที่อยู่อีเมลเพื่อรับรหัสยืนยัน รหัสผ่าน และรหัสยืนยันตามลำดับ
- คลิก "เสร็จสิ้น" เพื่อทำการลงทะเบียนให้เรียบร้อย



- ≻ หลังจากลงทะเบียนแล้ว คุณจะสามารถสร้างสถานีไฟฟ้าได้
- หลังจากกรอกชื่อสถานีไฟฟ้าและข้อมูลอื่น ๆ ระบบจะเลือกเขตเวลาที่ Corresponding โดยอัตโนมัติ (เช่น UTC-3 แทนบราซิล, UTC+8 แทนจีน)
- > คลิก "บันทึก" เพื่อทำการสร้างให้เสร็จสิ้น

3 เพิ่มอินเวอร์เตอร์



- ≻ หลังจากสร้างสถานีไฟฟ้าแล้ว คลิก "เพิ่มอุปกรณ์" เพื่อผูกอินเวอร์เตอร์ เราสนับสนุนการเพิ่มอุปกรณ์แบบเป็นกลุ่ม
- หลังจากค้นหาอุปกรณ์แล้ว จะมีการแสดงรายการอุปกรณ์ที่มองเห็นรอบ ๆ คุณ จาก่นั้นคุณสามารถเลือกอุปกรณ์ที่ต้องการเพิ่มและกดขั้น ตอนถัดไป
- สำหรับอุปกรณ์ที่ไม่สามารถค้นหาได้ เรายังสนับสนุนการสแกนหมายเลข SN เพื่อนำเข้าอุปกรณ์แต่ละตัว



🗡 เคล็ดลับ

กรุณาตรวจสอบว่าบลูทูธเปิด อยู่เมื่อใช้งาน_o

22:58	@ 10 % % % @ @	
\leftarrow Bluetooth	0	*
Bluetooth		?
Currently visible to nearby de	evices	
Device name	P30 Pro >	•
Received files	>	
PAIRED DEVICES		
Zbliss02	¢	
AVAILABLE DEVICES	.0	<u> </u>
DESKTOP-LR750V	M	2



กรุณาใส่ชื่อ WiFi และรหัสผ่าน หมายเหตุ: ต้องใช้ WiFi 2.4G
 หลังจากการตั้งค่า WiFi ของอุปกรณ์แล้ว ให้ตรวจสอบผลลัพธ์.

- > เปิดใช้งานฟังก์ชันบลู ทูธของโทรศัพท์ Android₀
- บลูทูธของ iPhone เปิดใช้งานโดยค่าเริ่ม ดัน。











5 ลบอินเวอร์เตอร์











6 การอ่านข้อมูลพืช







- เลือกสถานีไฟฟ้าบนหน้าแรก คุณสามารถดูการผลิตไฟฟ้า ของสถานีไฟฟ้าได้。
- คุณยังสามารถคลิกวันที่และเขตเวลาเพื่อตั้งค่าให้เลือกวัน ที่และเวลา cootbetctbyющуюเพื่อแสดงข้อมูลการทำ งานได้อีกด้วย。
- ≻ ดูสถานะการผลิตไฟฟ้าของอินเวอร์เตอร์ในสถานี ไฟฟ้าปัจจุบัน

7 การอ่านข้อมูลอินเวอร์เตอร์

RC1234	Q		<	0125240 ชมอร์ด	10021 ข้อมูลปัจจุบัน	•••	<	012524 แดชบอร์ด	010021 ข้อมูลปัจจุบัน	
เริ่มลไหม์ ส ห้อหมด ปกติ ปกติ 012524010021 SN: 012524010021 โรง: 012524010021 โรง: 012524010021	กิติ อุปกรณ์ ออนไลน์ ออฟไลน์ • ออนไลน์		1009 ปริมาณการผลิต	76 ไฟฟ้าโน	สถานะอุปกรณ์ Online/เป็ พลังงาน(W) 858 ปริมาณการผลิต	ด ไฟฟ้าไน	PV1 PV2	แรงตันไฟฟ้า(V) 39 39	กระแส 11.23 10.67	พลังงาน (W) 438 416
พลังงานที่ผลิตใส้ ปริมาณการผลิตให้ฟ้าในวันนั้น 858 w Owh ⊡ิ การยัปแตดสานสุด: 2024-09-30 13:52:47 UTC+08:00	วนนน 0 wh ปรีมวณการผลิตไ นี้ 0 wh	ไฟฟ้าไนปี	เตอนน 0 wh การผลิต-รวม 0 wh		เวลาที่รายง สถานะการ	เานล่าสุด ทำงาน	2024-09-3	30 13:52:47 UTC+08:00 เปิด		
	วัน	เดือน	บ	ราม	สถานะการ	สื่อสาร		Online		
	+	2024-09-	30 🗇	÷	แรงดันกริด	(V)		224		
		0.00 kWh		0 h		ความถี่ของ	กริด(Hz)		50	
	การตั้งคำ 💌			×	หมายเลข ร	SN ของอุปกรณ์				
			0.8				โรงงาน			RC1234 >
4	0 0		0.6	0				< (

▶ คุณสามารถเลือกอุปกรณ์และจะมีข้อมูลการทำงานแสดงให้คุณเห็น

⁹ การอนุญาต



- > เข้าสู่หน้าตั้งค่าของสถานีไฟฟ้า
 > เลือก "การอนุญาต″ เพื่อเข้าสู่การตั้งค่าการอนุญาต
- โล้อก "ผู้ใช้ที่แขร์" หรือ "ธุรกิจพาณิชย์" เพื่อเข้า สู่หน้าการแชร์
- ค้นหาอีเมลของบัญชีที่ต้องการแชร์



- เลือกบัญชีที่ต้องการแชร์
- เลือกสิทธิ์การเข้าถึงแล้วคลิก "ยืนยัน" เพื่อทำการแชร์ให้เสร็จสมบูรณ์
- เปิดใช้งาน "อนุญาตให้บุคคลที่สามดูสถานี" เพื่อให้ข้อมูลสถานีไฟ้ฟ้าสามารถเข้าถึงได้โดยบุคคลที่ สาม



Scan QR code to view detailed installation videos



Download QR Code for Rockcore Monitoring Platform RC-C APP

Shanghai Rockcore ElectronicsTechnology Co., Ltd.

Website: https://www.rockcore.com.cn/

Email: service@rockcore.com.cn