

©Bluetooth



iOS



Android

Podstawowe informacje

Wszystkie dostępne informacje (np. ładowanie, napięcie, prąd pracy, temperatura itp.) jest przesyłana w czasie rzeczywistym przez Bluetooth. Można sprawić, że te parametry będą widoczne za pomocą aplikacji xiaoxiang.

UWAGA: Przed kalibracją akumulatora do prawidłowej pojemności znamionowej należy przeprowadzić dwa cykle głębokiego ładowania / rozładowania.

WYSZUKIWANIE I PODŁĄCZENIE DO AKUMULATORA

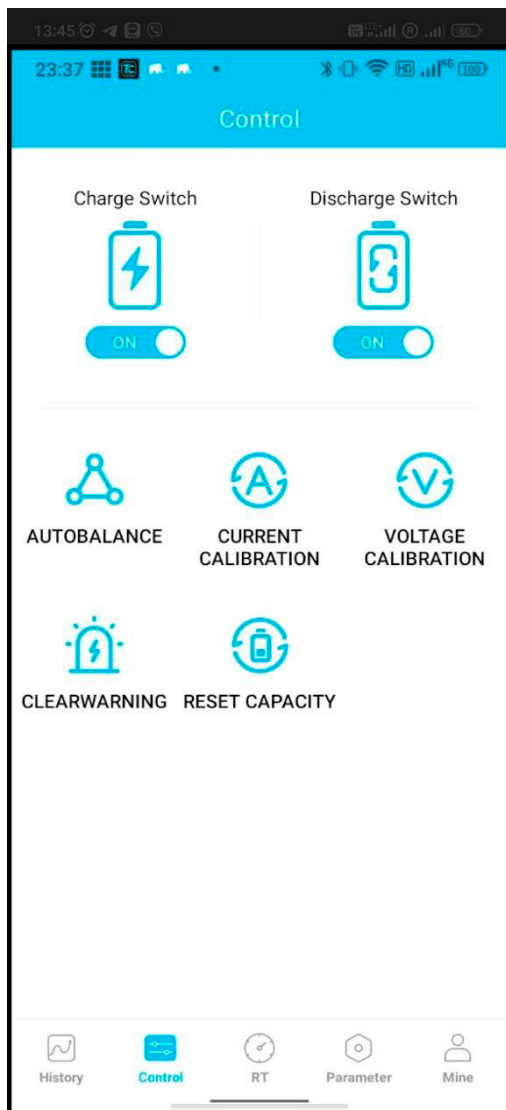
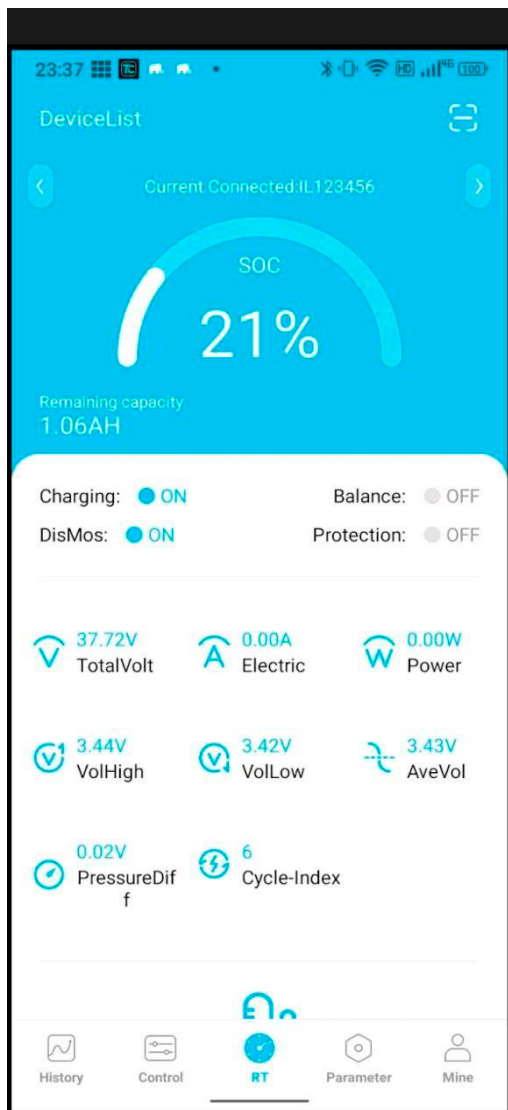
1. Włącz Bluetooth i GPS na swoim telefonie, znajdź urządzenie.
2. Wybierz urządzenie do sparowania.
3. Wyświetli się strona w czasie rzeczywistym.
4. Sprawdź informacje z podaną na akumulatorze.

UWAGA: Jeśli wybrałeś akumulator do podłączenia, a aplikacja nie potwierdza podłączenia, może być to związane z tym, że ktoś już podłączył się do tego akumulatora. Jednocześnie do akumulatora może być podłączone tylko jedno urządzenie.



Instrukcja oprogramowania litowo-żelazowo-fosforanowego akumulatora

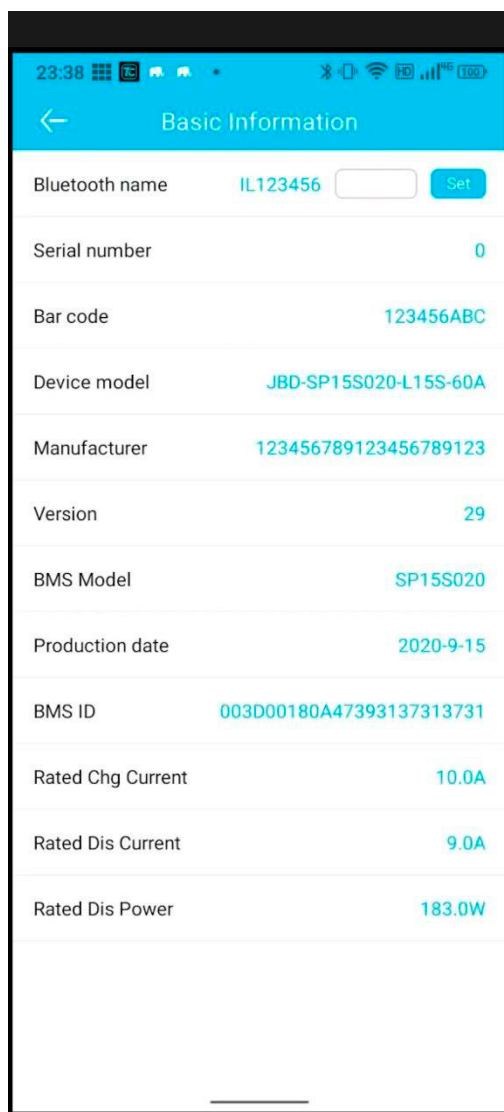
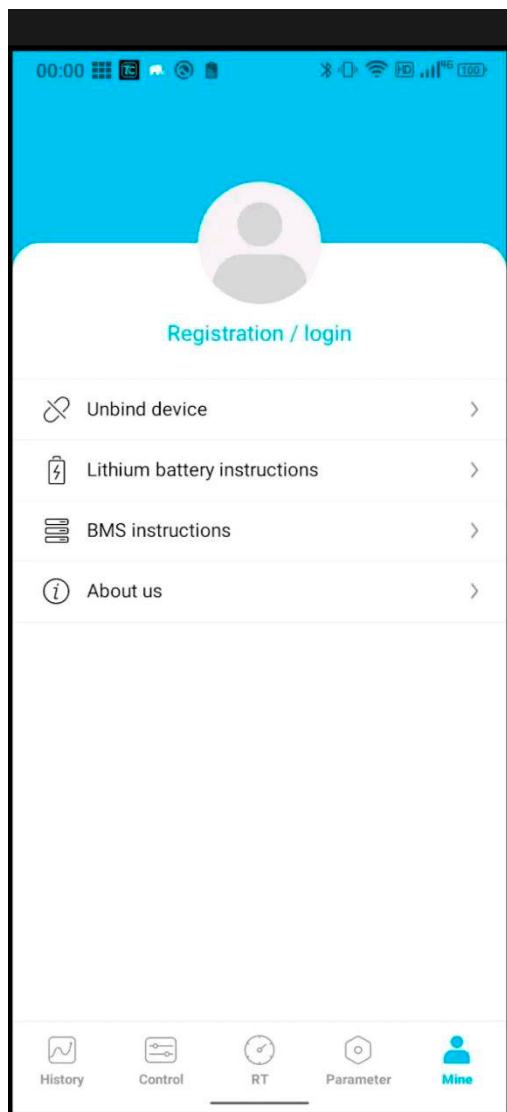
PL





Instrukcja oprogramowania litowo-żelazowo-fosforanowego akumulatora

PL



info@logicpower.pl

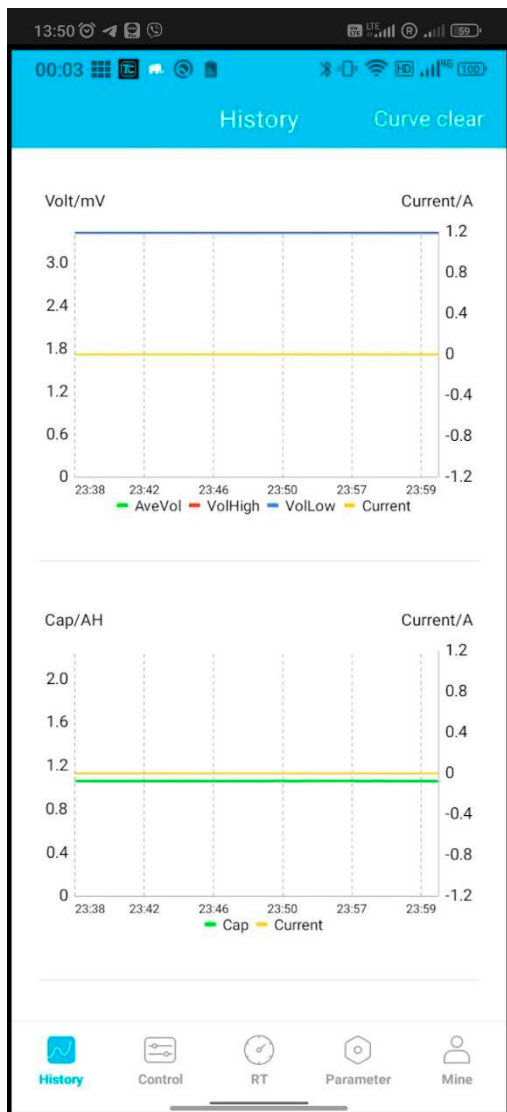


logicpower.pl



Instrukcja oprogramowania litowo-żelazowo-fosforanowego akumulatora

PL



info@logicpower.pl



logicpower.pl