

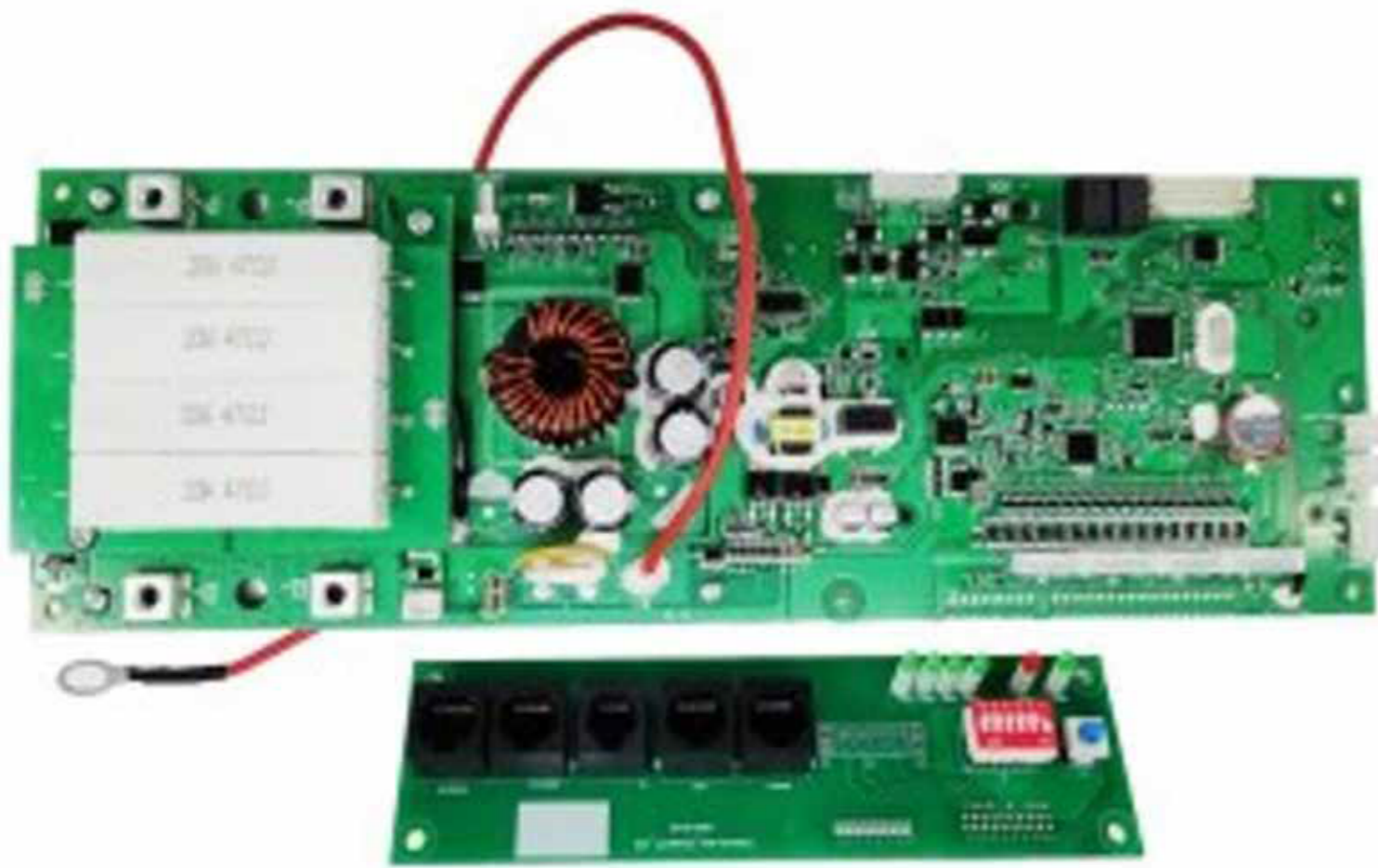
TOPBAND BMS ソリューション

バッテリーマネージメントシステム

家庭用エネルギー貯蔵BMS

ラック式と壁掛け式などの家庭用エネルギー貯蔵電池に適用する

TOPBAND 拓邦
共創智美未来



機能特性:

- 2線式独立RS485, 1線式CAN, 拡張できるWIFIをサポートする
- プリーチャージ能力は10万uFに達し、大多数のインバータをサポートする
- Growatt Goodwe、SOFAR、SMA、SOL-ARK、Deye Pylontech Voltronic Power SRNEなどの主流インバータプロトコルをサポートする
- プロトコル自動的識別が可能
- 多機器並列接続、容量拡張、自動アドレス指定が可能
- 150mAバランスをサポートする
- カスタムインターフェース・パネルをサポートする
- UL1973、IEC62619、UN38.3 をサポートする

モデル	CN48100
サイズmm	100 * 300
直列接続数S	13~16
充・放電電流A	100
充電電流制限A	5/10/15/20



基地局スマート BMS

基地局予備電源、データルームの新・旧リチウム / 鉛蓄電池混用、リモート昇圧・電気供給などの情景に適用する

TOPBAND 拓邦
共創智美未来



機能と特性:

- 電圧、電流、温度サンプリング、モニター・バランス
- SOX推定、故障診断
- コミュニケーション/ジャイロスコープ盗難防止
- 双方向昇・降圧
- 多機器並列拡張、多機能 上位コンピューター
- ドライ接点機能
- RS485/RS232/CAN コミュニケーション
- YD1363、MODBUSプロトコルをサポートする
- ワイヤレスコミュニケーションモジュール・測位

モデル	ZN48100
サイズmm	428*105mm
直列接続数S	15
充・放電電流A	100
直列電圧V	48

