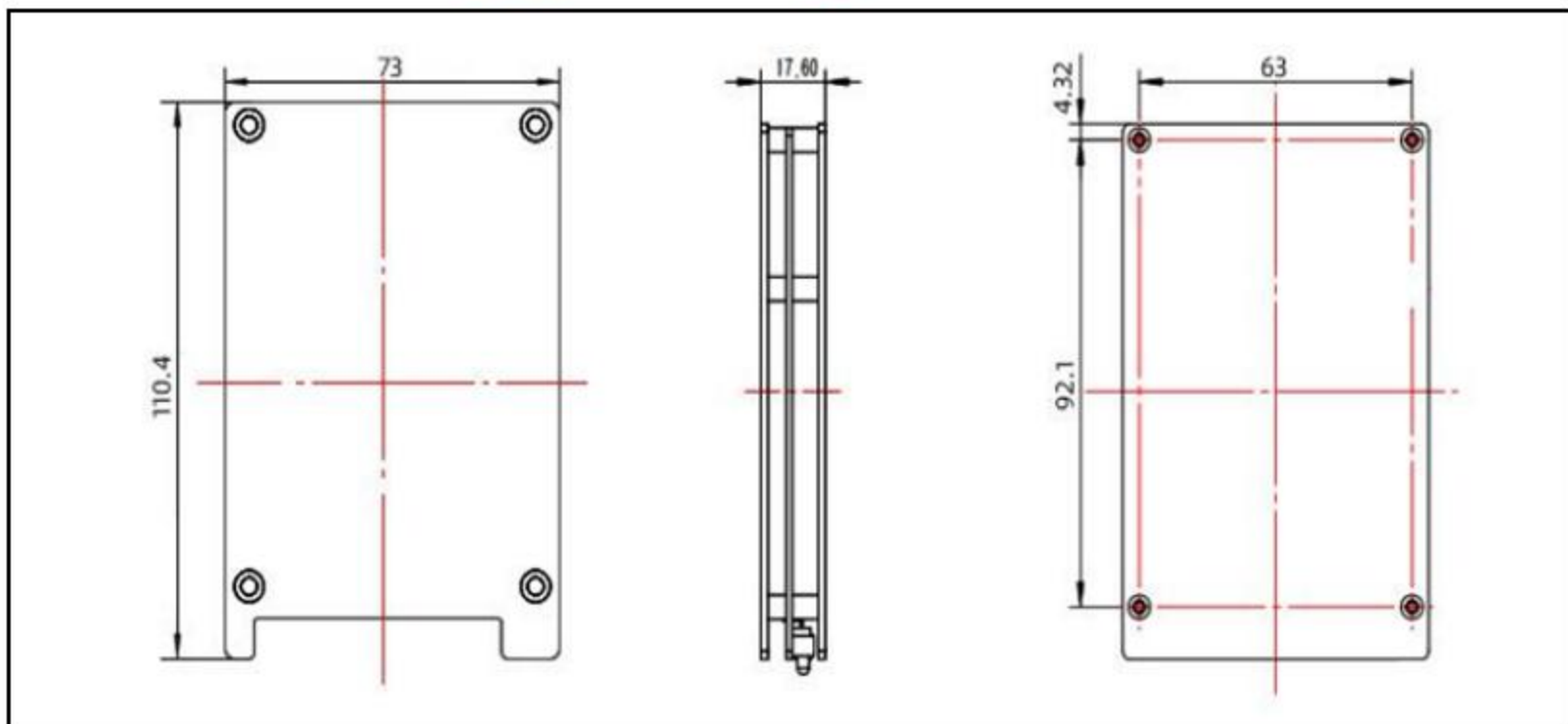


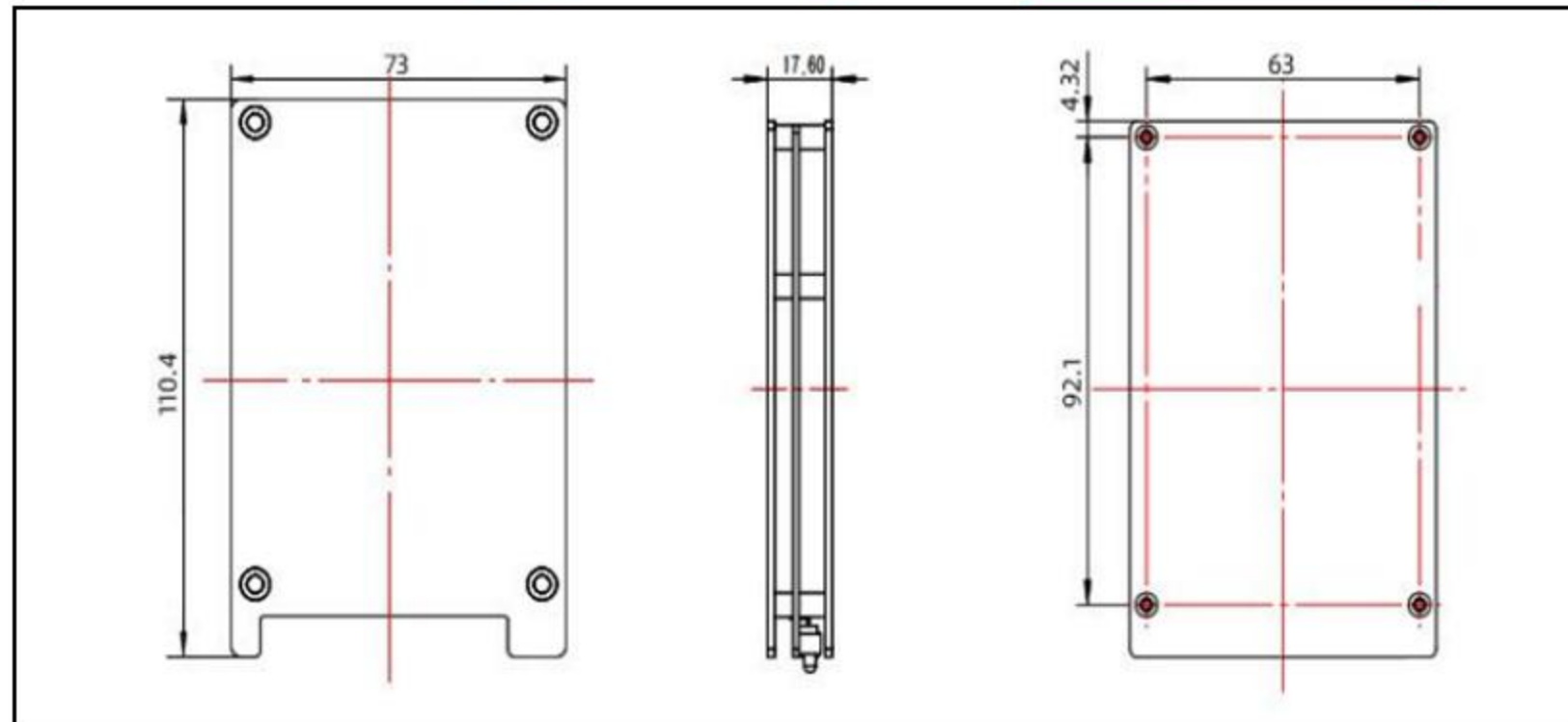
电摩版（40A）

产品型号	外形尺寸	支持
JK-BD4A17S-4P	110.4*73*17.6mm	7-17串



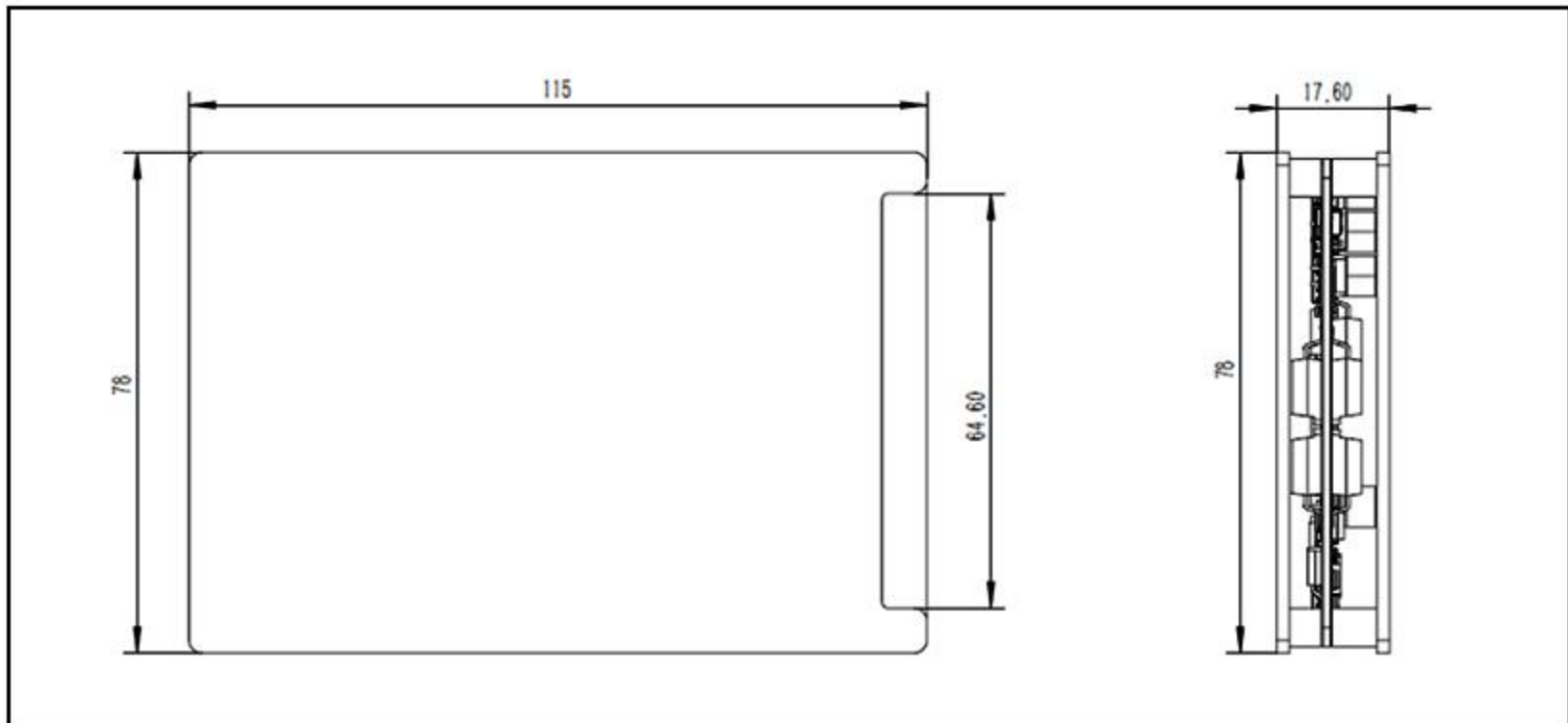
电摩版（40A）

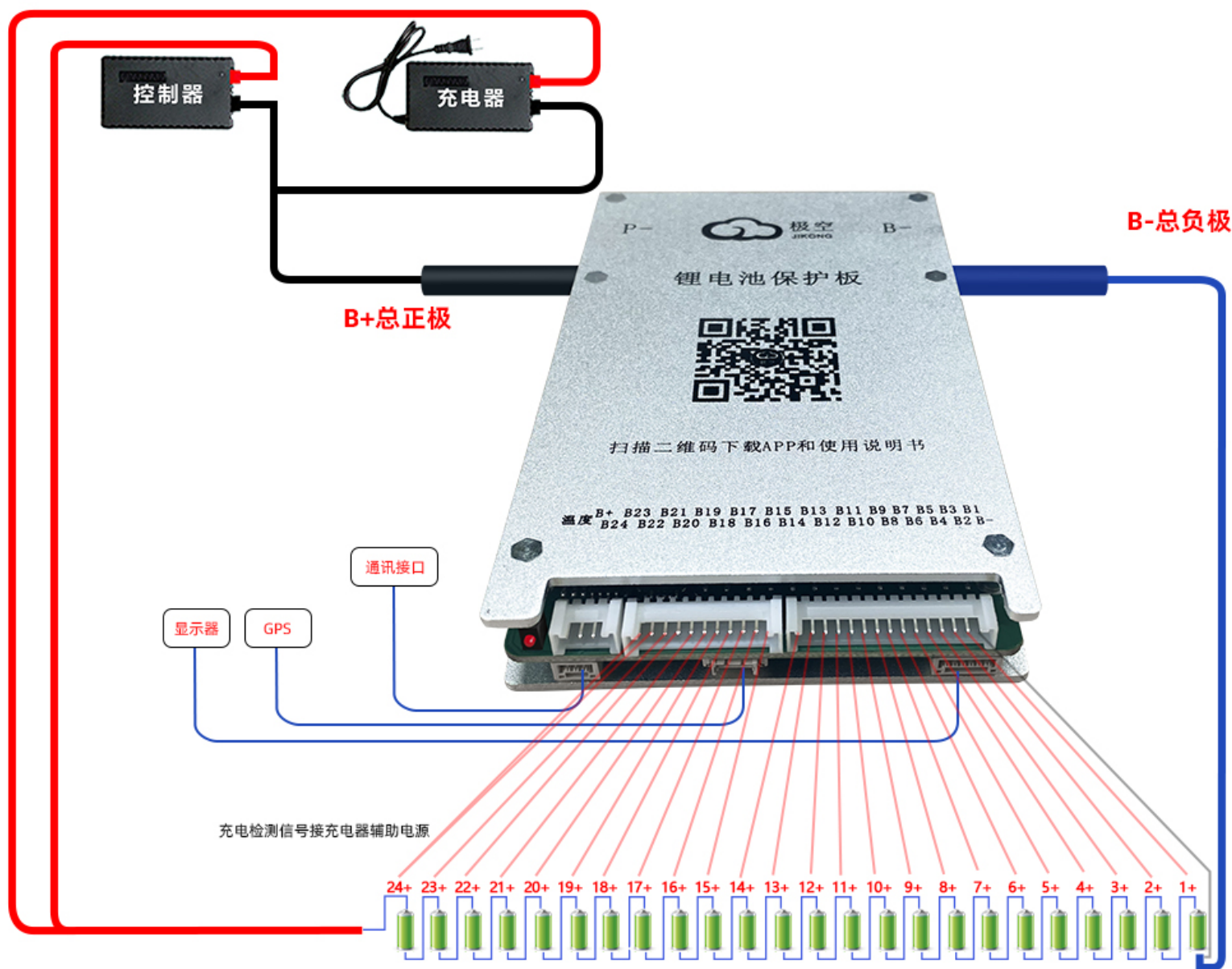
产品型号	外形尺寸	支持
JK-BD4A17S-4P	110.4*73*17.6mm	7-17串



电摩版（60A/80A）

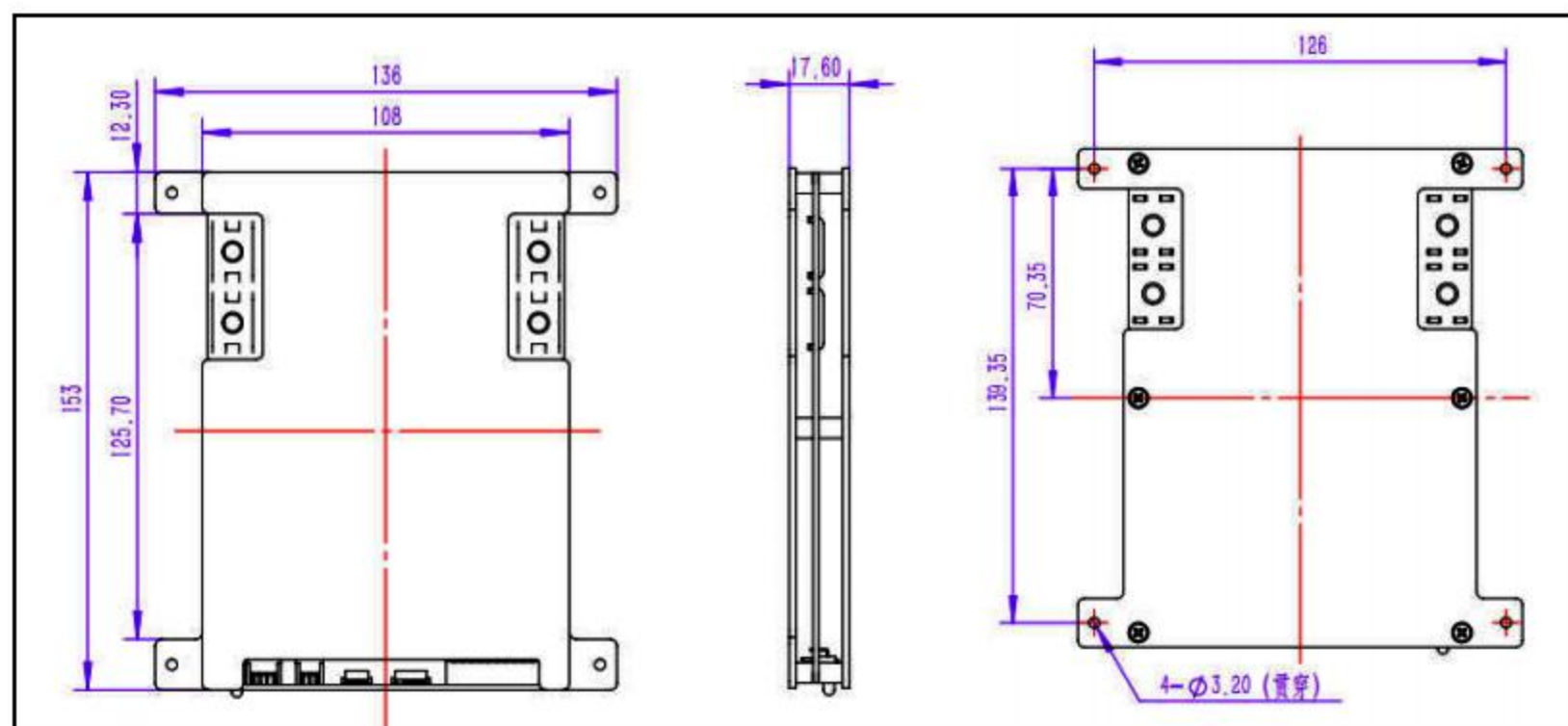
外形尺寸	支持
136*83*17.6mm	7-24串





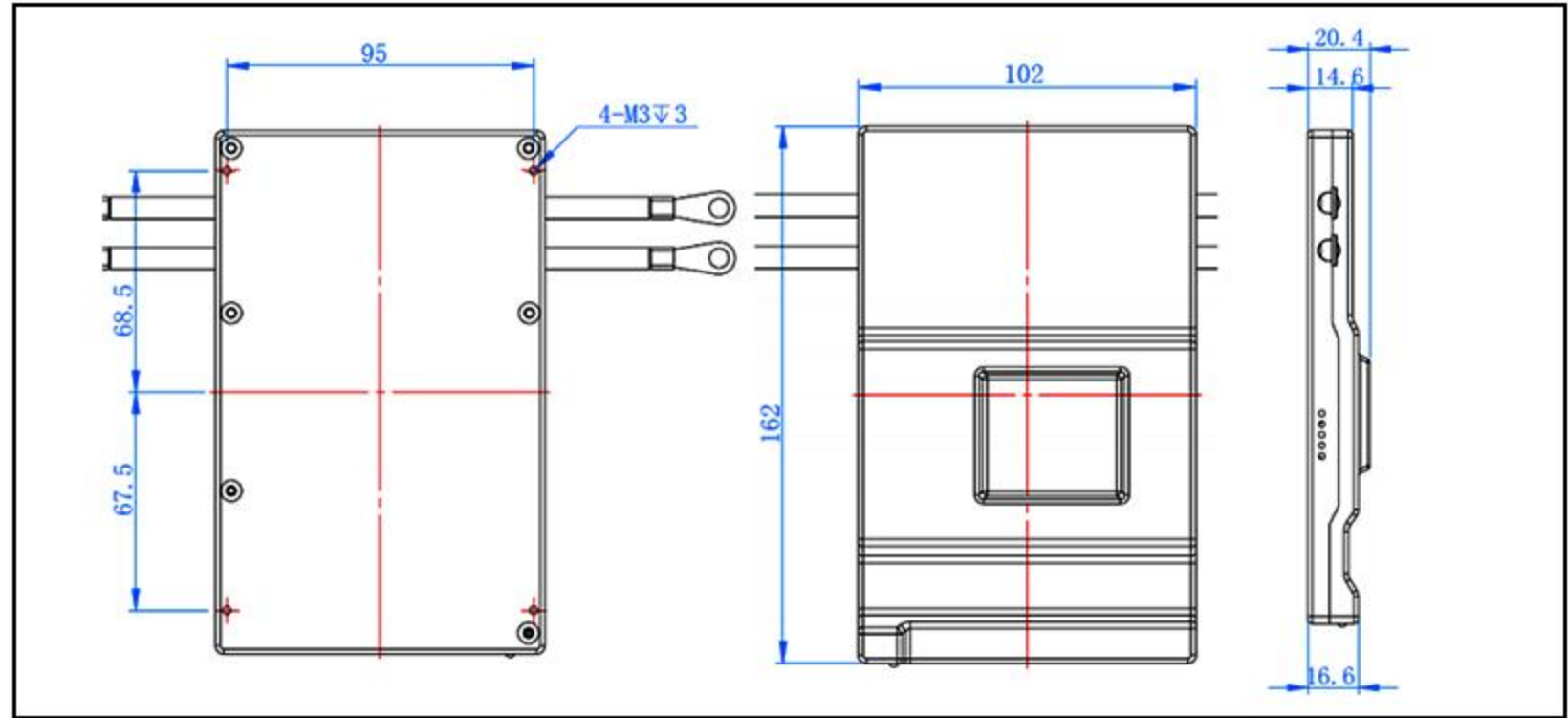
储能专用(JK-B2A8S20P)

产品型号	外形尺寸	支持
JK-B2A8S-20P	153*136*17.6mm	8串



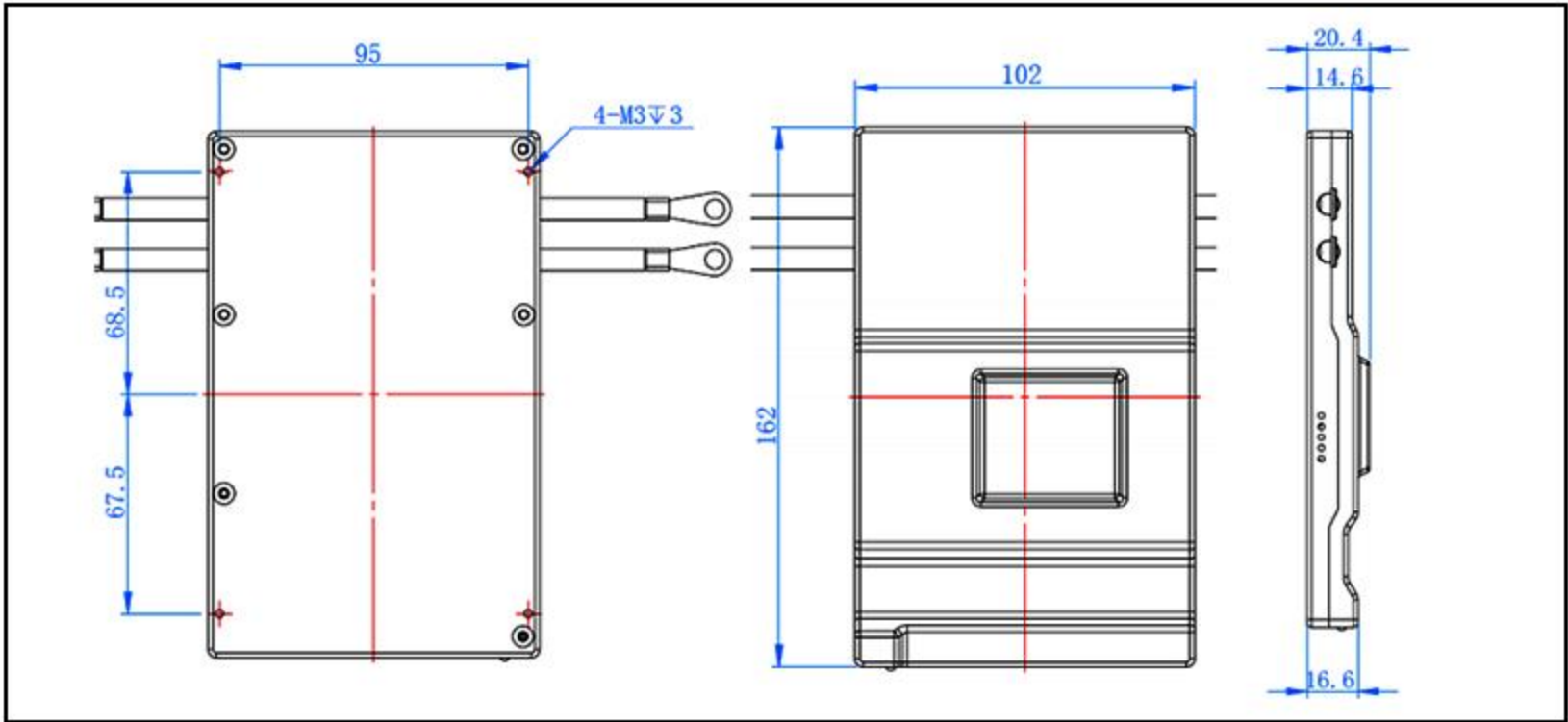
低速电轿版(100A/150A/200A)

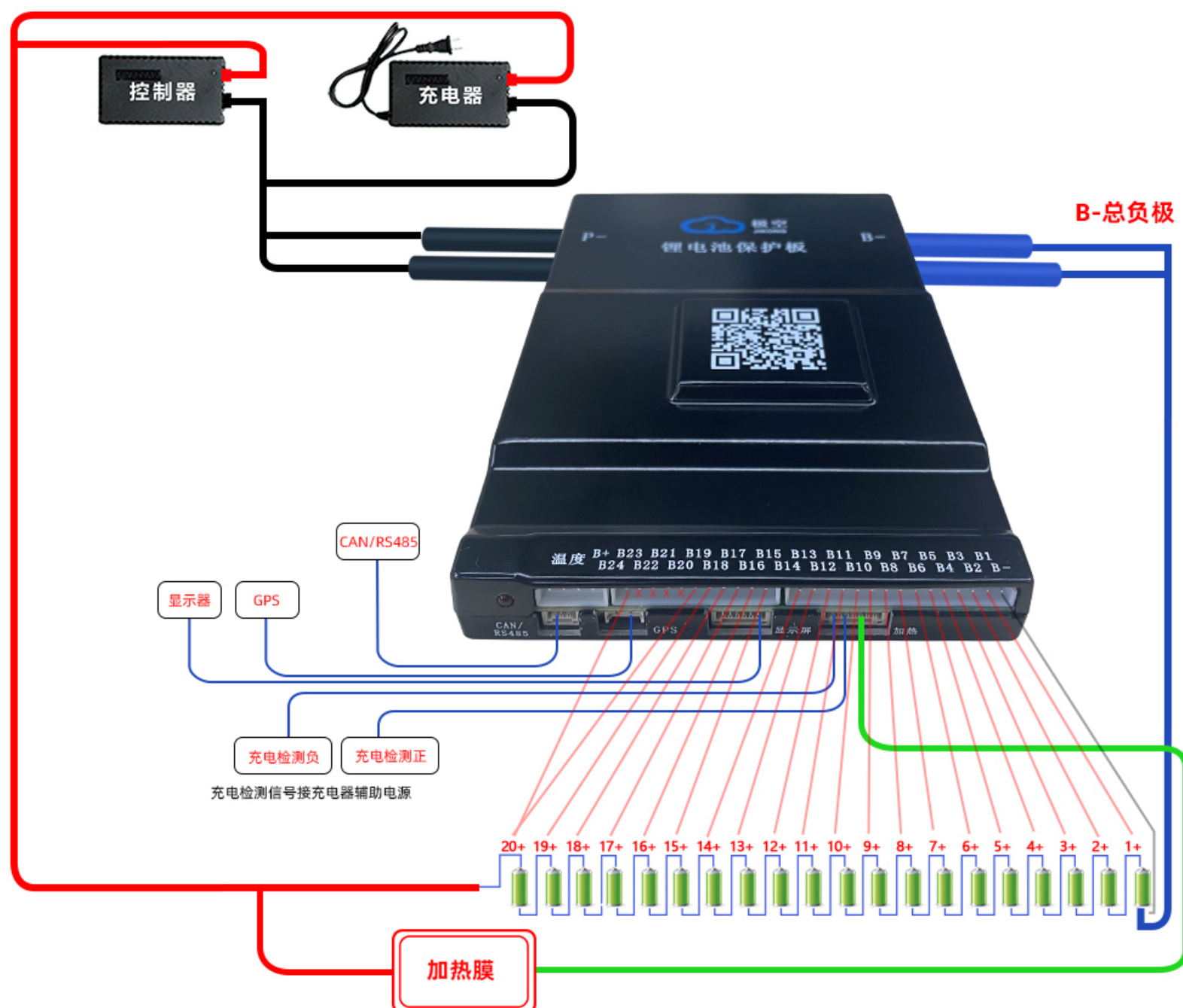
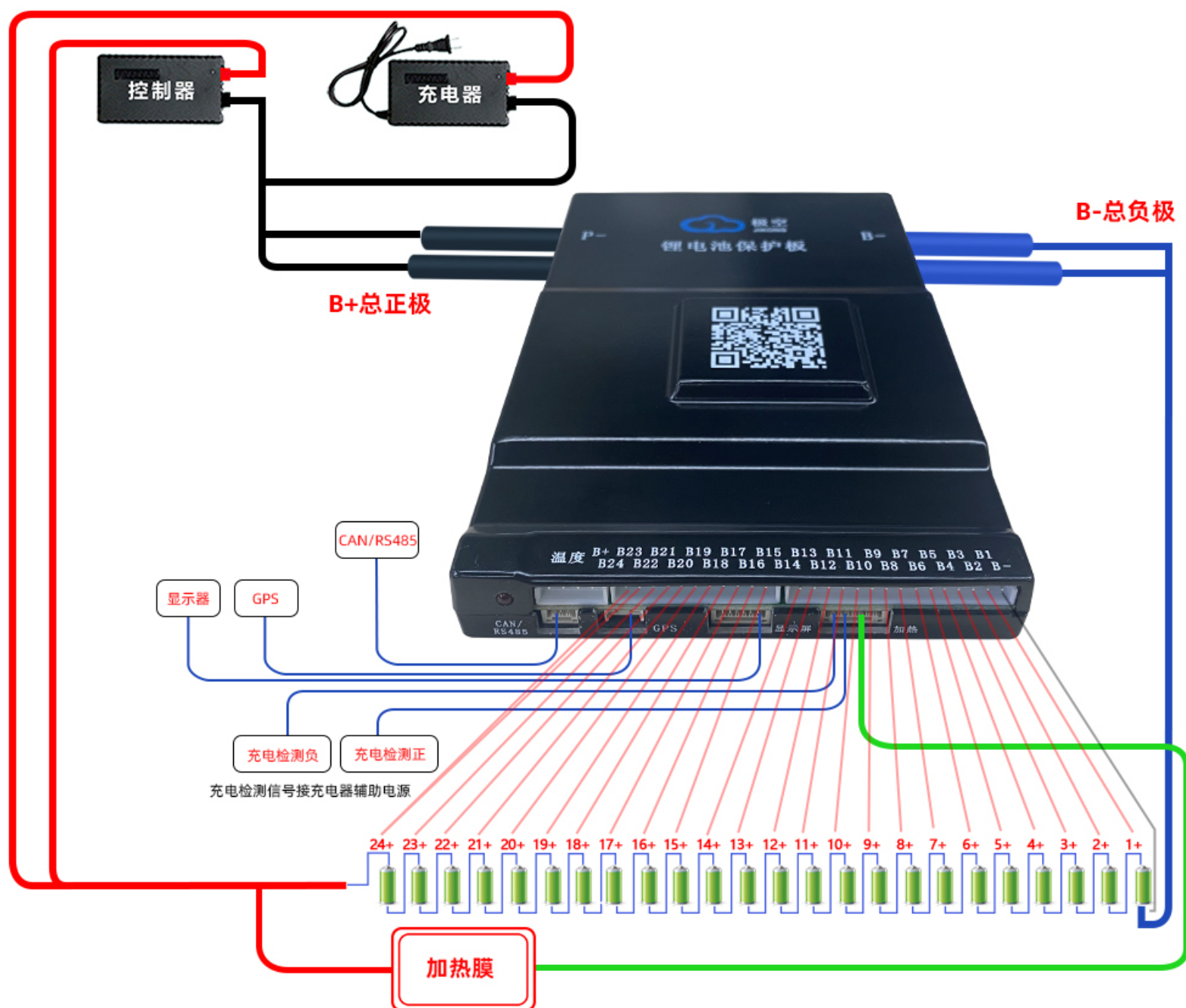
外形尺寸	支持
162*102*20.4mm	8-24串

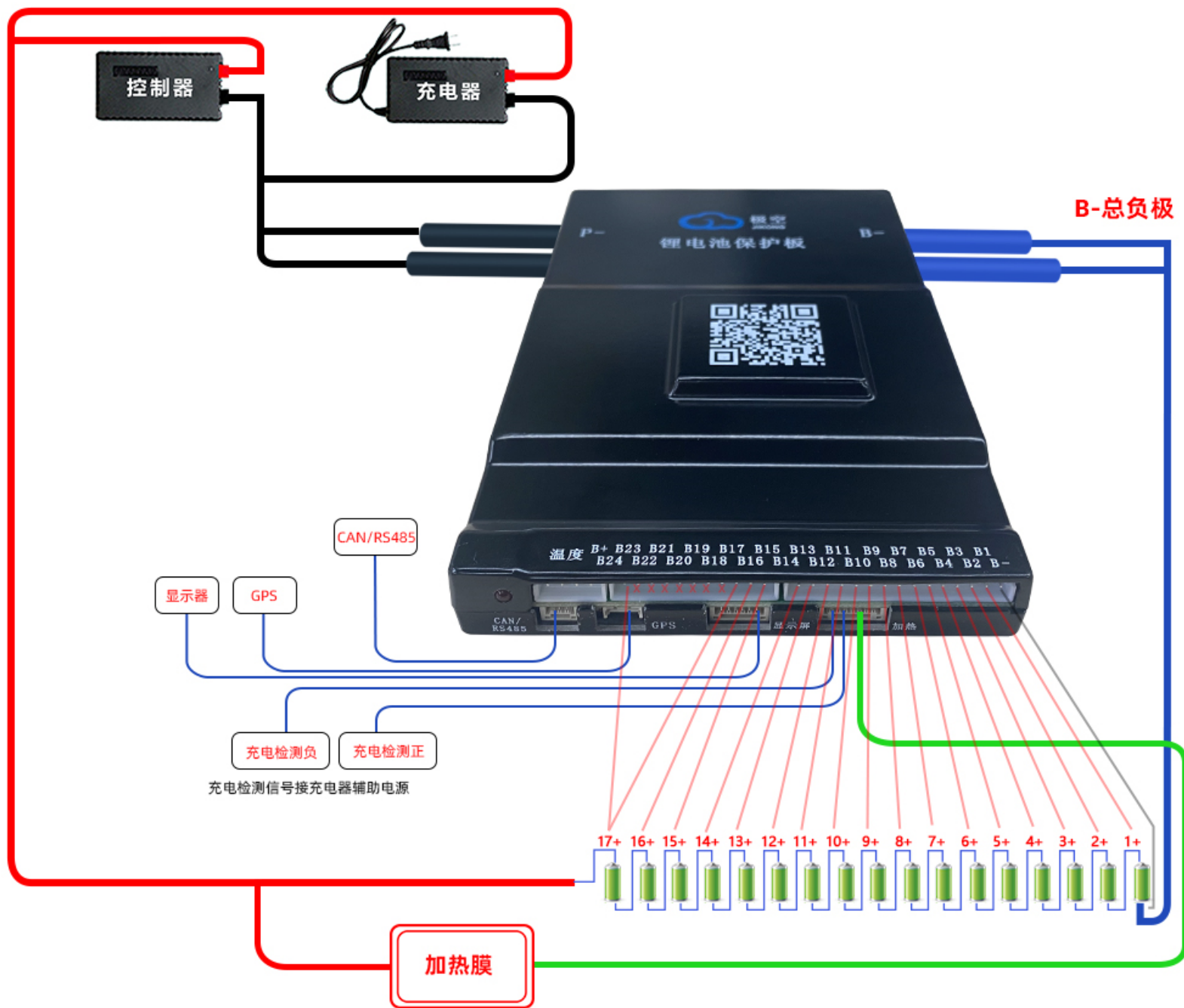


低速电轿版(100A/150A/200A)

外形尺寸	支持
162*102*20.4mm	8-24串









RS485 或 CAN 复用接口，6P-8P 默认为 RS485 接口，其他默认为 CAN 接口。无论是那种接口，出厂默认没有焊接，需要功能支持要焊接芯片。如果需要更改默认接口类型，还需要更改固件。

GPS 通信接口，外接 485 模块可以转换为 RS485 接口


显示屏接口，采用 RS485 电平标准，接口协议对用户开放，用户也可以通过该接口读取数据。同时该接口支持外接一个激活按键。

RS485 协议


CAN 协议

RS485 协议

显示接口协议


中国铁塔股份有限公司
BMS与换电柜上位机485串口通讯协议 V1.1.pdf


极空
BMS-CAN通信协议.pdf


极空主动均衡保护板RS485接口通用协议 V2.0(适用于固件版本V6.x以上).pdf


极空主动均衡保护板显示器通信协议.pdf