

智能锂电池插箱

依托自有高性能磷酸铁锂电芯，为满足通信基站的电源供应需求（备电，削峰填谷等）而设计的一款标准电池插箱。

搭载智能主动电压调节、电芯健康监控和管理等功能，可实现分布式控制和管理，并通过云平台提供智能运营、远程运维、一键管理等应用功能。



电池智能混用



SOC均衡控制



远程便捷运维



严格安全管控

◆ 产品亮点



锂电、铅酸智能混用，满足多样化需求



采用主动均衡策略，保障长循环寿命



网络化配置和维护、BMS的OTA升级，远程便捷运维



配置过温、过流、短路、过充、过放等全面安全保护

产品参数

型号	IBP48100	IBP48150
成组方式	1P16S	1P16S
标称电压	51.2V	51.2V
额定容量	100Ah	150Ah
额定电量	5.12kWh	7.68kWh
持续充放电倍率	1C	0.5C
通讯接口	RS485/CAN	RS485/CAN
重量	44kg	60kg
尺寸 (L×D×H)	442×480×134mm	442×480×134mm



杭州 • 长沙 • 江西

版权所有©浙江利星能实业发展有限公司



走进利星能