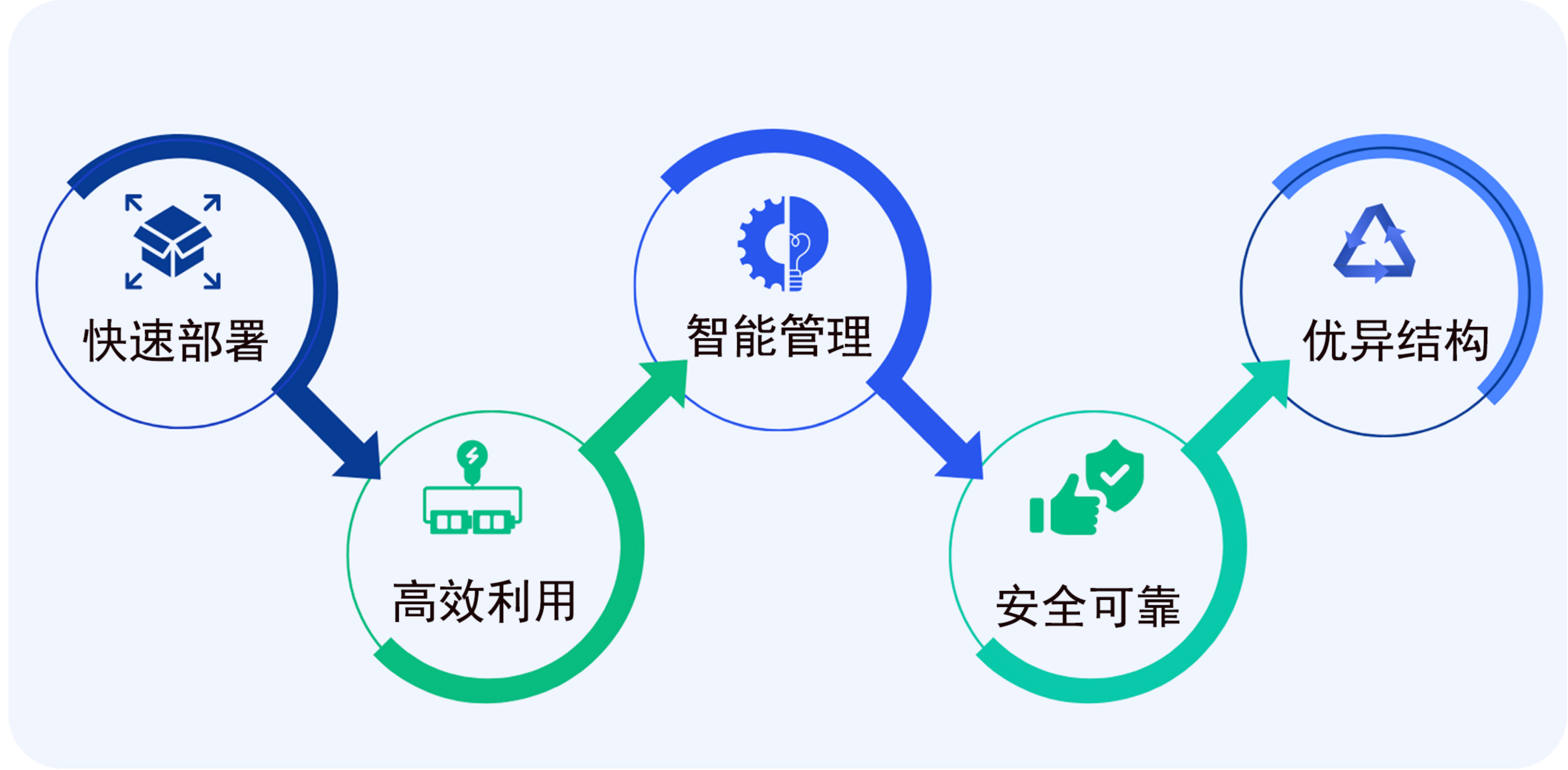


产品特点



技术参数

产品型号	FRBESS-215KWH-2HA	FRBESS-430KWH-2HA
电池系统配置	215kWh/1P240S	430kWh/2P240S
额定交流功率	100kW	200kW
额定交流电压	380V	
额定电网频率	50Hz	
系统效率	88%	
充放电倍率	0.5C/1C	
放电深度	0-99%DOD	
循环次数	EOL70%,10000 次（日历寿命 15 年）	
防护等级	IP54	
冷却方式	风冷	
消防系统	主动预警+气溶胶	
尺寸(宽*高*深)	1900*2465*1050mm	3100*2465*1050mm
重量	2.3t	4.3t

法罗电力（浙江）有限公司

www.faroe.cn
0573-88618178
sales@faroe.com.cn
浙江省嘉兴市桐乡市众善路239号



官网二维码



微信公众号



AIO-200/AIO-400户外一体柜
法罗电力（浙江）有限公司

AIO-200/AIO-400户外一体柜是法罗电力专为小型工商业用户打造的一款产品，小型化的设计几乎可以适应任何环境。

AIO-200/AIO-400户外一体柜集成磷酸铁锂电池簇及电池机架、PCS、能量管理系统（EMS）、电池管理系统（BMS）、热管理系统、照明系统、消防系统、安防系统、应急系统等，具有安全可靠，快速部署，低成本、高能效和智能管理等特点。

应用场景

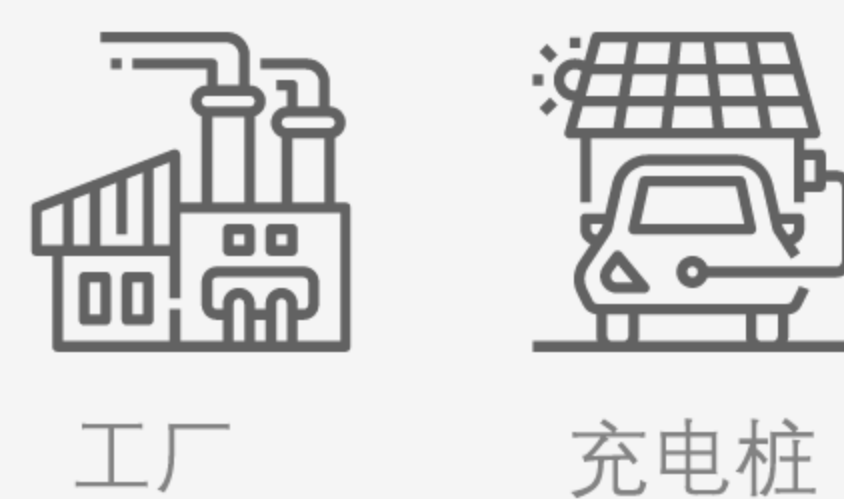
法罗电力户外一体柜灵活多变，
支持多场景运行、多机并联。

可提供削峰填谷、电力扩容、备用电源等功能服务。

为商业楼宇、充电站、制造业工厂、机场、光储充微电网、景区民宿、居民小区、边远村庄、海岛孤岛等不同类型的客户提供针对性的储能系统解决方案。

变压器扩容

配置储能系统，
延缓变压器容量不足问题，
减少变压器扩容费用。



削峰填谷

在谷期或平期充电， 峰期放电，
进行峰谷套利， 获取电价差收益。



电能质量提升

稳定用户配电侧电压，
提供有功、无功、消谐等电力支持，
优化用户电能质量。



*以上产品均可定制，具体以实物为准。

后备电源

离网运行保证重要负荷的供电，减少因电网停电等带来的经济损失。



光储充微电网

与光伏、充电桩等组成微电网，
储能吸收光伏多发的电能，
充电高峰时放电，给电动汽车充电。



需求响应

接收电网调度，
享受调度补贴。

