



Atrix 系列

欣旺达 Atrix 系列采用灵活的模块化设计，可从单个模块的5kWh扩展到8个电池模块的40kWh。

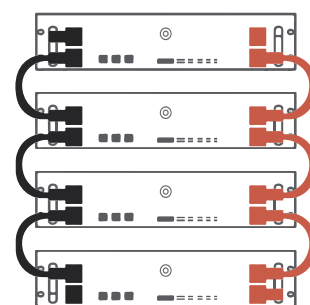
	传统形式	Atrix 系列
 <p>灵活应用 铅酸替代品适用于机架或机柜使用</p>		
 <p>易于安装 即插即用 小巧轻便 1~2人安装</p>		
 <p>良好的低温性能（可选） -10°C支持满功率运行输出</p>		
 <p>电池APP（可选） 实时监控 远程维护和升级</p>		

电池特性

型号	Atrix-5	Atrix-10	Atrix-15	Atrix-20
额定能量	5kW h	10kW h	15kW h	20kW h
可用能量 (推荐90%DOD放电)	4.5kW h	9kW h	13.5kW h	18kW h
额定电压	51.2V	51.2V	51.2V	51.2V
充放电截止电压范围	46.4V~55.2V	46.4V~55.2V	46.4V~55.2V	46.4V~55.2V
往返效率	>95%	>95%	>95%	>95%
额定充放电电流	50A/50A	100A/100A	150A/150A	200A/200A
最大限度充放电电流	100A/100A	180A/180A	200A/200A	200A/200A
最大限度放电功率	4.64kW	9.28kW	9.28kW	9.28kW
通讯接口	CAN 2.0 / RS485			
连接方式	快速插拔端子			
状态指示灯	指示 SOC 和告警状态			
保护功能	充电过压保护、放电欠压保护、过流保护、过温保护、短路保护等			
可扩展性	最大8台并机, 扩容至40kWh			

运行条件

安装位置	室内
工作温度	14°F to 122 °F (-10 °C to 50 °C)
工作温度 (推荐值)	59°F to 86 °F (15 °C to 30 °C)
储存温度	-22°F to 140 °F (-30 °C to 60 °C)
湿度	10% to 90 %, 非冷凝
尺寸(W*H*D, mm)	482* 135* 433/ 电池包
重量	45kg/90kg/140kg/185kg
外壳等级	IP20
高度	<2000m
冷却方式	自然风冷
质保	5年/10年



证书

安全	UL1973/IEC62619
运输	UN38.3