

户用 三相组串式逆变器

BluE-15~25K系列

产品特点

- ◆ 支持1.1倍过载，有效提升发电量
- ◆ 精准组串监测，精确定位异常组件
- ◆ 2路MPPT，有效降低组件失配
- ◆ 自适应控制算法，适应恶劣电网
- ◆ 支持远程监控、故障诊断及软件升级
- ◆ 支持GPRS、WIFI、RS485等多种通讯方式



技术参数

输入参数(直流)		保护功能	
最大输入电压	1100V	孤岛保护	具备
MPPT电压范围	140-1000V	直流反接保护	具备
每路MPPT最大输入电流	30/15A	电网监测	具备
最大输入路数	3(15kw)/4(其他)	绝缘阻抗检测	具备
每路MPPT最大接入组串数	2/1	交流漏电流检测	具备
		浪涌保护	具备
		直流开关	具备
输出参数(交流)		结构参数	
额定电压	400V	防护等级	IP66
交流电压范围	320~480V	拓扑结构	无变压器
额定电网频率	50 / 60Hz	工作温度范围	-25~+60°C
电网频率范围	45~55Hz/55~65Hz	工作湿度范围	0~100%
功率因数	0.8超前~0.8滞后	冷却方式	智能风冷
总电流谐波畸变率	<3%	最高工作海拔	4000m
电网连接制式	3W+N+PE/3W+PE	显示	LCD/LED
		通讯	RS485
		选件	GPRS/WIFI模块

型号	额定输出功率	最大电流	尺寸 (宽×高×深)	重量
BluE-15KT	15k	23.9A	380×438×193mm	25kg
BluE-17KT	17k	27.1A	380×438×193mm	25kg
BluE-20KT	20k	31.9A	380×438×193mm	25kg
BluE-25KT	25k	39.8A	380×438×193mm	25kg