

并网逆变器 联能/OEM

产品名称	并网逆变器 联能/OEM
公司名称	北京联能电源技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:联能/OEM 型号:JLB-220/2K 输出频率:50/60 (Hz)
公司地址	北京市海淀区北四环西路9号2108-201号
联系电话	13801122672 13671045687

产品详情

品牌	联能/OEM	型号	JLB-220/2K
输出频率	50/60 (Hz)	光电板功率	无 (Wp)
蓄电池容量	无 (AH)	主机输出容量	2000 (W)
产品认证	无	输出电压	AC 220 (V)

主要特点:1、完全数字控制技术,高可靠性,高稳定性;2、宽输入电压范围,允许输入电压变化范围可达100% - 300%,非常适合风能、太阳能等输出变化很大的电源配接,中间不需要蓄电池;3、由多个逆变电源组成n+1并联冗余电源,极高的可靠性,极其方便的扩容、维护。并网容量不受限制;并网或离网容量可达500kva以上;4、谐振软开关技术使用并网馈电逆变器可靠性更高,电磁干扰小,工作效率高;5、改变不同的输入接口,可变换成蓄电池充电器、直流电源老化装置,交流电源老化装置、风能、太阳能并网发电逆变器;6、能与220v单相、380v三相市电并网,电能适应电网 $\pm 15\%$ 的变化范围,无需切换全自动适应电网;7、具有完善电能并网监测功能,可实现远程监测。

产品主要参数:

规格	jlb-220/2k
正常工作电压范围	60v-400vdc
额定电压	300vdc
直流电压纹波	vpp < 5%
交流输出连续过载能力	150%
交流输出瞬时过载能力	160%, 20秒
输出功率	2kva
输出电压	220v

输出频率		50hz
允许电网波动		220v ± 15%
频率		50h/60hz
网侧功率因数		0.99
峰值效率		95%
电网监控		rs232
保护		极性反接保护、短路保护、孤岛效应保护、过热保护、直流过载保护、接地保护
环境	温度	-5- +40
	湿度	<80%(40 ± 2)
外型尺寸		430 mm*400 mm *88mm