

# 深圳伯莱尼克UPS不间断电源BLNK-3115三进单出15KVA负载13.5KW 医疗通讯

产品名称	深圳伯莱尼克UPS不间断电源BLNK-3115三进单出15KVA负载13.5KW医疗通讯
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克UPS电源 型号:BLNK-3115 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

888

经安全机构的认证

01

适应苛刻环境，降低故障率

· 额定输入电压220V，165-266V不降额减少电池使用次数，延长电池寿命产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作提前对电池进行警告性故障分析，以便及时进行预防性维护

Uebertc

高清液晶屏参数一目了然

02

操作简单/易于管理

输出电压

易使用

输入电压

开机键

功能键

UPS

- LED状态显示屏借助于视觉指示器快速了解设备和电源状态

电池电握

关机键

电池放电

有声警报提供改变市电和UPS电源条件的通知

负载百分百

03

可自动电压调节/电压灵敏度

保护敏感的电子设备

在特定的电源环境下或发电机应用中使UPS调整到较佳性能的能力

通过拓宽输入电压范围或加强输出电压稳压，可使电池使用寿命延长

消除了电压波动成为AV信号衰弱源和组件电源压力的可能性

性能特点

单进单出，220v

纯在线，双变换-提供供电质量

基于dsp的全数字控制技术-带来更高可用性

标配输入防雷板-超强地域适应性

支持多种接口，多种平台的网络监控-方便it客户的管理

基于新igbt的整流/逆变电路-带来完美输入/输出电气性能

输入功率因数校正技术（pfc）-节能，降低系统成本

超宽输入电压抗扰范围-适应恶劣电网环境

智能化电池管理-保护电池，延长电池寿命

中英文界面-方便用户使用

高电磁兼容指标classb-适用于精密设备乃至医疗环境

应用领域：

isp应用，网络节点，中心，服务器群，工业过程控制应用，路由器，网络交换机，办公自动化，接线器，独立pc，精密仪器设备，医疗设备等

性能特点

单进单出，220v

纯在线，双变换-提供供电质量

基于dsp的全数字控制技术-带来更高可用性

标配输入防雷板-超强地域适应性

支持多种接口，多种平台的网络监控-方便it客户的管理

基于新igbt的整流/逆变电路-带来完美输入/输出电气性能

输入功率因数校正技术（ pfc ）-节能，降低系统成本

超宽输入电压抗扰范围-适应恶劣电网环境

智能化电池管理-保护电池，延长电池寿命

中英文界面-方便用户使用

高电磁兼容指标classb-适用于精密设备乃至医疗环境