

产品参数表

规格



节电型Back-UPS Pro 550 , 230V , 适用于中国

BR550G-CN

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
额定功率 [W]	330 W
额定功率 [VA]	550 VA
Nb of power socket outlets	3 chinese outlet 3 chinese outlet surge
电缆长度	1.83 m
电池类型	铅酸电池

常用

附带设备 CAT 5 以太网缆线
软件光盘
用户手册
USB 电缆
保修卡

Number of power module free slots 0

Number of power module filled slots 0

Redundant No

物理参数

颜色	黑色
高度	19 cm
宽度	9.1 cm
深度	31 cm
产品净重	6.53 kg
Mounting preference	No preference
安装类型	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

输入

网络频率	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
插头标准	澳大利亚/中国
输入电压限制	176...282 V
最大输入电流	6 A
开关电流能力	7 A

输出

最大可配置功率(瓦)	330 W
输出频率	50 Hz 与主频率同步
拓扑	在线互动式
Waveform Type	正弦波逐步逼近
Maximum configurable power in VA	550 VA
转换时间	一般 0.6 秒 : 最多 1 秒

相符性

产品认证	CCC
------	-----

环境

运行温度	0...40 °C
相对湿度	0...95 %
工作海拔	0...10000 ft
贮存环境温度	-15...45 °C
存储相对湿度	0...95 %
存储高度	0.00...15240.00 m
声响级别	40 dBA

电池与运行时间

预装电池	0
空电池槽	0
典型充电时间	8 小时
RBC™ 数量	1
电池充电电压(瓦)	8 W rated
Battery power in VAH	66 VAh runtime
电池使用寿命	3...5 年

Battery graph comments 此图是基于实际测量的运行时间数据。所有测量均采用新的、完全充满电的电池和平衡电阻负载 (PF = 1.0) 进行。实际运行时间可能会与此图所示值有所不同。实际运行时间依赖于几个变量，包括电池使用时间、电池的充电量、环境条件和所连接负载的特性。

可自动检测、可扩展的延时时间	0
----------------	---

通讯与管理

控制面板	多功能液晶显示器状态管理控制台。
有声报警	市电停电报警：特别的低电池报警overload continuous tone alarm

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	420 J
Data line protection	网络管理卡 - 语言包

包装单位

包装重量	7.71 kg
包装1高度	25.2 cm
包装1宽度	13.8 cm
包装1长度	44.2 cm
SCC14	10731304286896
包装2的数量	2
包装2重量	15.91 kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
环境披露	产品环境文件
流通资料	产品使用寿命终期信息
优化能效	高效产品
Take-back	Take-back program available

合同保修

保修单	2年内维修或更换
-----	----------