

产品参数表

规格



Back-UPS 1100VA，带有AVR，适用于中国，230V

BX1100CI-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]	660 W
额定功率 [VA]	1100 VA
Output connection type	6 chinese outlet
电缆长度	1.16 m
电池类型	铅酸电池

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)	19 W rated
Battery power in VAH	156 VAh runtime
电池使用寿命	3...5 年
Venturi Pipe	APCRBC113
可自动检测、可扩展的延时时间	0

通用

附带设备	用户手册 保修卡
Product web sub-family	Entry level
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

物理参数

高度	21.5 cm
宽度	13 cm
深度	33.6 cm
净重	12 kg
安装方式	Desktop
Mounting preference	No preference
安装类型	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

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	150...280 V
最大输入电流	5 A
开关电流能力	10 A

输出

最大可配置功率(瓦)	660 W
输出频率(与主频率同步)	50/60 Hz +/- 3 Hz 与主频率同步 50/60 Hz +/- 1 Hz 不同步
拓扑	在线互动式
波形类型	正弦波逐步逼近
Maximum configurable power in VA	1100 VA
转换时间	典型值为8毫秒：最大值为10毫秒

相符性

符合标准	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
------	--

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...40 °C
存储相对湿度	0...95 %
存储高度	0.00...9144.00 m
声响级别	45 dBA

通讯与管理

警报功能	LED 状态显示“在线”、“电池开”
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量 273 J

包装单位

Unit Type of Package 1 PCE

Number of Units in Package 1 1

Package 1 Height 29.5 cm

Package 1 Width 44 cm

Package 1 Length 24.5 cm

Package 1 Weight 12.92 kg

SCC14 00731304291381

可持续性

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

优化能效 高能效产品

Take-back Take-back program available

合同保修

保修单 2年内维修或更换

推荐的替代产品