

产品参数表

规格



APC公司的Back UPS 650VA，230V，2个USB充电器，适用于中国

BK650M2-CH

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 伏
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	230 V
额定功率 [W]	390 W
额定功率 [VA]	650 VA
Input Connection Type	澳大利亚/中国
Output connection type	4 chinese outlet
电缆长度	1.52 m
电缆数量	1
电池类型	铅酸电池
附带设备	用户手册 USB电缆

电池与运行时间

预装电池	0
空电池槽	0
典型充电时间	24 小时
RBC™ 数量	1
电池充电电压(瓦)	5 W rated
Battery power in VAH	124 VAh runtime 0 VAh runtime
电池使用寿命	3...5 年
Venturi Pipe	RBC4 ↗
可自动检测、可扩展的延时时间	0

通用

Number of power module free slots 0

Number of power module filled slots 0

Redundant No

物理参数

高度 10.5 cm

宽度 28.6 cm

深度 17.1 cm

净重 3.2 kg

Mounting preference No preference

安装类型 Not rack-mountable

Two post mountable 0

USB compatible No

输入

网络频率 45...65 Hz

插头标准 澳大利亚/中国

输入电压限制 160...278 V

输出

最大可配置功率(瓦) 390 W

拓扑 备用

波形类型 正弦波逐步逼近

Maximum configurable power in VA 650 VA

转换时间 一般 0.6 秒 : 最多 1 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 10...90 %

工作海拔 0...3000 ft

贮存环境温度 -15...45 °C

存储相对湿度 5...95 %

存储高度 0.00...4572.00 m

声响级别 40 dBA

通讯与管理

Control panel LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators

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 310 J

包装单位

Unit Type of Package 1 PCE

Number of Units in Package 1 1

Package 1 Height 24.1 cm

Package 1 Width 14.2 cm

Package 1 Length 32.2 cm

Package 1 Weight 3.5 kg

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

中国 ROHS 管理办法 [中国 ROHS 声明](#)

RoHS 豁免信息 是

WEEE 该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

合同保修

保修单 2年内维修或更换

推荐的替代产品