

产品参数表

规格



APC公司的BACK-UPS CS 650VA，230V，用于东盟市场

BK650-AS

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
额定功率 [W]	400 W
额定功率 [VA]	650 VA
产品类型	不间断电源(UPS)
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	3 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C13 surge
电缆长度	1.83 m
电缆数量	2
电池类型	铅酸电池
附带设备	软件光盘 文档光盘 1 1.2米可分离的IEC电源线 1 1.8米可分离的IEC电源线 电话线 USB电缆 保修卡

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)	12 W rated
Battery power in VAH	95 VAh runtime
电池使用寿命	4...6 年
Venturi Pipe	BATT17-1209
	RBC17
可自动检测、可扩展的延时时间	0

免责声明：本文档不代表或不用于确定用于特定用户应用产品的适用性或可靠性

通用

Number of power module free slots 0

Number of power module filled slots 0

Redundant No

物理参数

颜色 灰色

高度 16.5 cm

宽度 9.1 cm

深度 28.4 cm

净重 6.04 kg

安装位置 正面

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

输入电压限制 160...282 V 可调
180...260 V

输出

最大可配置功率(瓦) 400 W

拓扑 备用

波形类型 正弦波逐步逼近

Maximum configurable power in VA 650 VA

相符性

产品认证 A- 垫套
C-Tick
CE
GOST
NEMKO

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

设备保护策略 寿命 : \$100000
寿命 : 50000 GBP

环境

运行温度 0...40 °C

相对湿度 5...95 %

工作海拔 0...30000 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	45 dBA
热消散	0 Btu/h

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	320 J
--------	-------

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	49.4 cm
Package 1 Width	41.5 cm
Package 1 Length	18.5 cm
Package 1 Weight	7.32 kg
SCC14	10731304224430

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	高效能产品
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