

产品参数表

规格



APCBack UPS 500VA , 230V , 适用于中国

BK500M-CH

主要信息

Main input voltage	230 V 交流 1 相
Other input voltage	220 V
Efficiency at full load	160...278 V
Input frequency	45...65 Hz
Output voltage	230 V AC 1 相
Other output voltage	230 V
Rated power in W	300 W
Rated power in VA	500 VA
Output connection	4 chinese outlet
Type of USB power supply	None
Maximum configurable power in VA	500 VA
Maximum configurable power in W	300 W
UPS topology	备用

图

运行时间

[View Runtime Graph](#)

补充信息

Battery type	Lead-acid internal included
Control panel	LED 状态显示 : “在线”、“电池开”、“更换电池”和“建筑配线故障”
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
UPS connectivity	USB port
Surge energy rating	310 J
Cable length	1.5 m
Height	105 mm
Width	286 mm
Depth	171 mm
Product weight	2.9 kg
Mounting preference	No preference
Mounting mode	Not rack-mountable
Two post mountable	0

USB compatible	No
Mounting mode	Tower
Provided equipment	用户手册
Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Redundant	No
Range of product	Back-UPS
Product or component type	不间断电源(UPS)

环境

Standard	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Ambient air temperature for operation	0...40 °C
Ambient air temperature for storage	-15...45 °C
Storage altitude	0...4572 m
Relative humidity	10...90 %
Storage relative humidity	5...95 %
Acoustic level	40 dBA
Operating altitude	0...3000 ft

电池与运行时间

Battery type	铅酸电池
Extendable runtime	0
Included battery module	0
Empty battery slot	0
Typical recharge time	24 小时
Battery life	3...5 年
Battery charging power	2 W rated

包装单位

包装1：包装单位类型	PCE
个/公斤	1
包装1：高度	24.1 cm
包装1：宽度	14.2 cm
包装1：长度	32.2 cm
包装重量	3.2 kg

合同保修

保修 (月)	24 UPS 12 电池
--------	--------------



Environmental Data

施耐德电气希望通过不断开展的“使用更好、使用更长时间、再次使用”的宣传活动来建立供应链伙伴关系、降低材料的影响力并促进材料循环，从而到2050年实现净零排放。

环境数据说明 >

环境足迹

环境披露

[产品环境文件](#)

Use Better

材料和包装

回收纸板包装

否

无塑料包装

否

欧盟 RoHS 指令

[符合](#)

REACH 法规

[有毒有害物质含量均在REACH规定的限量要求以下](#)

中国 RoHS 法规

[中国 RoHS 声明](#)

Use Longer

寿命延长

维修

没有

Use Again

重新包装和再制造

流通资料

[产品使用寿命终期信息](#)

可拆卸电池

用户可更换

回收

不支持