

# 深圳伯莱尼克UPS电源BLNK-33120工频机内置双隔离变压器120KVA 输出负载108kw

产品名称	深圳伯莱尼克UPS电源BLNK-33120工频机内置双隔离变压器120KVA输出负载108kw
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克UPS电源 型号:BLNK-33120 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

???????kVA2030406080100

????VDC220

??????VDC184~280

??????VAC220/230/240

???

????????????VAC380/400/415

??????????????%±10

??????????????%+10/-15

??????Hz50

????%±6

????kVA29.742.158.387.3115.1144.1

????VDC220220220220220220

????%±1

??????-10%???%100-115?????

????-10%????&100???VDC253253253253253253

整流类型

IGBT整流

380/220VAC(0.01+0.25)

额定电压

输入电压围压304~478VAC

输入频率范围

50HZ系统时:46-54HZ:60HZ系统时:56-64HZ

输入功率因数 $\geq 0.99$

120KVA UPS电源输出参数

额定输出功率

额定输出电压

输出频率

工作方式

输出波形

转换时间

过载能力

120KVA / 96 KW

380/220VAC

与市电同步(市电模式); 50Hz 0.002(电池模式)

在线式

正弦波

Oms

1.05+0.05

120KVA UPS电源电池和运行时间

电池型号

免维护密封铅酸电池

标机后备时间30分钟到8小时可选

电池包型号

电池典型充电时间 8小时

安装类型 塔式

整机效率 Up to 0.85

电磁兼容

浪涌保护

防护类型IP20

120KVA UPS电源通信和管理

RS232 , 可选Wedpower卡、AS400卡接口端口

控制面板LCD+LED状态指示

有声报警市电停电时提示4秒一次 : 特别的低电池提示每秒一次

120KVA UPS电源物理指标

W(可根据用户要求定制)

S

重量

颜色

850.00 mm

880.00 mm

1650.00 mm

800.00 KG

黑色

120KVA UPS电源环境

工作环境

工作相对湿度

操作高度

存储温度

0-40 ° C

0 - 0.95

0-1500米

-5 - 45C

- 1、 电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可原容量。
- 2、 由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。
- 3、 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。
- 4、 电池极板采用无铈合金，电池自放电低。20 ° c下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。

虽然免维护电池在使用时不需要人工进行的维护工作,但是在使用时还是有一定的要求,如果使用不当会影响电池的使用寿命。影响电池使用寿命的因素有以下几点:安装、温度、充放电电流、充电电压、放电深度和长期充电等。

蓄电池产品承诺：

- 1、 售前技术咨询：可帮助用户设计，提供技术咨询。
- 2、 交货日期及交货地点：保证在规定时间内按时送货到用户指定地点。
- 3、 安装督导：按需方要求负责设备的安装、调试、技术指导。
- 4、 产品的初验、试运行、终验：积极配合需方设备的初验、试运行、终验工作，并可根据用户的要求，对产品的性能进行测试，保证设备正常运行。