

施耐德UPS电源 E系列 E3M60KH三进三出 60KVA/54KW项目报备

产品名称	施耐德UPS电源 E系列 E3M60KH三进三出 60KVA/54KW项目报备
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:施耐德UPS电源 型号:E3M60KH 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

UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁

请勿带感性负载，例如点钞机，日光灯，空调等，以免造成损坏

适当的放电，有助于电池的激活，如长期不停市电，每隔3个月应该人为充放电一次，这样有助于延长电源的使用寿命(注意不要将电池完全放光，以免电池损坏)。

对于多数小型UPS，不要过于频繁的开关机UPS，开机时应先打开UPS再开启负载，要避免UPS带载启动，对于网络机房的UPS由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。

UPS放电后应该及时充电，避免电池因过度放电损坏。长期不使用的UPS，每隔15天，应时充电，以免电量耗尽损坏

91.70%

输出电压失真

Less than 2%

输出频率(与主频率同步)

50 Hz,60 Hz

波峰因数

3:1

波形类型

正弦波

输出连接

(1) Hard Wire 4-wire (3PH + G)

输出电压容差

+/-1% static and +/- 5% at load step

输出电压 THD

< 1% linear load and < 2.5% nonlinear load

所需的输出电流保护

87A

旁路

Internal Bypass (Automatic and Manual),Optional External Bypass

输入

额定输入电压

400V 3PH,480V 3PH

输入频率

45 - 65 Hz

输入端子类型

Hard Wire 4-wire (3PH + G)

工作电压范围

340 - 460 (400V),408 - 538V

其他输入电压

380,400,415

输入电流

115A

输入断路器容量

125A

输入总谐波失真

Less than 5% for full load

电池与运行时间

电池型号

标称48V电池组 - 作为后备电源

额定电池电压

432V

放电结束时电池电流

135

通讯与管理

可用的智能插槽数量

3

控制面板

多功能液晶显示器状态管理控制台。

紧急关断

Yes

物理指标

高

1900.00 mm

宽

712.00 mm

深

855.00 mm

淨重