

科士达YDC3360三相60KVAUPS电源

产品名称	科士达YDC3360三相60KVAUPS电源
公司名称	旭曦（上海）电源科技有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	型号:YDC3360 品牌:科士达 产地:深圳
公司地址	北京
联系电话	18021631728

产品详情

波器或改6脉冲整流为12脉冲整流，但这又会带来两个副作用：一个是增加包括科士达UPS电源在内的电源保护设备的成本和体积重量，另一方面增加了UPS的损耗，从而降低了可靠性。又如UPS的工作效率，这是一个直接与可靠性相关联的指标。一般传统双变换型UPS由于其电路结构所限，很难将效率做高，尤其是在加入功率因数补偿设备后，就更难将效率做到92%以上。尽管这些UPS采用了ECO经济运行模式，可以将效率做到97%以上，但这种ECO经济运行模式由于它实际上是用开了UPS的正常功能而采用了“旁路直接供电”方式，牺牲了稳压和抗*等UPS应有的基本功能，给用户的使用埋下了隐患，这无疑违背了使用科士达UPS电源的本来目的，因此极少被采用。另外，带载和过载能力也是反映UPS质量的关键指标，负载真正需要UPS起保护作用的时机莫过于两种情况：当电网电压异常或是负载异常时。在电网电压异常时(包括断电)，对负载的保护靠的是UPS输入电路和不间断功能，而负载异常时，对其保护则要靠UPS的带载和过载。由于不计其数美元（或更多）的IT设备依赖于一个洁净的电源，您或许无法担负在问题出现后才选用行为，在您的UPS系统选用行为之前，防备性维护关于保证正常作业时间和维护活络的电子设备，是至关重要的。约方法。悉数文件记载可以帮助规划替换设备或UPS不守时修补和缺点打扫的时间。除了坚持记载，有必要让它们始终是放在一个作业人员知道的方位，以及作业人员可接触到它们。