

科士达UPS不间断电源YDC9103H 3KVA外接96V电池

产品名称	科士达UPS不间断电源YDC9103H 3KVA外接96V电池
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9103H 设备类型:在线式UPS电源
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

科士达UPS电源YDC9103H

当发电机组的选型时，不仅需对功率配套进行考量，还需对发电机的励磁型式深入了解，这样有利于UPS电源的正常运行。1、发电机是依靠电压调节器的控制来输出电压。电压调节器检测三相输出的电压，平均值与所要求的电压值相比较。2、UPS电源系统的工程师设计输入滤波器，将其运用至UPS当中。在UPS电源运用时，还能够控制电流谐波。这些滤波器对UPS与发电机组的兼容性有着重要的作用。3、当发电机感抗的欧姆值与输入滤波器容抗的欧姆值相互拉近，同时系统的电阻值较小时，就将会产生振动，电压将会超出电力系统的额定值。4、UPS电源与电气系统在轻载状态时，电流谐波影响很小。但在UPS空载时的作业参数，特别是输入功率因数对UPS与发电机的兼容性至关重要。发电机需适应UPS非线性负载的特性，使其在无市电的情况下，还可继续确保UPS电源对负载稳固供电。