

三相EPS应急电源10KW15KW380V动力型EPS消防

产品名称	三相EPS应急电源10KW15KW380V动力型EPS消防
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	一北:90min 15kw:220v/380v 上海:50HZ
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

中国EPS行业的发展趋势？EPS是在UPS基础上衍生出来的一种行业产品，在UPS行业竞争日趋激烈现已进入微利时代的，有部分UPS厂家转行进入EPS制造行业，同时由于国内消防行业、建筑电气设计行业对EPS项目的日趋重视推广使用，使EPS行业于近年驶入了快车道。有关部门预测：EPS行业于近两三年内必然迎来大发展。同时随着国家电网及电力供应的不断完善，从节能应用的角度预测：将来的部分UPS应用领域会被EPS取代。

31、EPS厂家为何要强调生产中的试验设备？EPS养兵千日，用兵一时，紧急情况下的关键时刻必须能有所作为，非常强调逆变运行的可靠度，必须能适应各种恶劣的环境条件、不良电网及复杂的负载现状。因此EPS对重要元器件的选用慎重。与UPS有所区别的是：UPS一般置于专用机房且多有空调，环境条件相对优越，配带负载相对单一（电脑、服务器等IT业），以及其输入一般单独拉线，受外界电网干扰较少。而EPS所处的各种条件相对复杂或恶劣，其产品的生产必须有模拟各种恶劣条件作破坏性试验的设备（如高低温/湿度模拟调节箱、复杂负载模拟运行等设备），只有这样生产出来的EPS产品才能真正保证在苛刻条件的可靠性及稳定性。对使用条件的要求方面，UPS是“花”，EPS是“松”。

32、EPS只能用于消防行业吗？EPS具有多种用途，除用于消防行业外，作为工业产品也可应用于民用、商业及工业生产的各种设备上使用。

33、EPS在工业上的应用有哪些？EPS在工业上的持续供电应用主要有两种情况：工业设备的控制部分是强感性负载，其电源为独立的或可单独接线的交流市电，此型负载如果配置UPS必须是4：1以上的功率匹配比，势必造成经济上的浪费。而EPS仅需1：1功率匹配比从而大大节省。第二，整台设备（包括动力和控制部分）主电源无从分开，则整台机器属于动力设备，一般UPS无从匹配，仅有动力型EPS适合，且经济上划算！