

隧道 EPS消防应急电源EPS-11KW上门安装

产品名称	隧道 EPS消防应急电源EPS-11KW上门安装
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	—北:90min 11kw:192v 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

EPS应急电源系统主要包括整流充电器、蓄电池组、逆变器、互投装置和系统控制器等部分。其中逆变器是核心，通常采用DSP或单片CPU对逆变部分进行SPWM调制控制，使之获得良好的交流波形输出；整流充电器的作用是在市电输入正常时，实现对蓄电池组适时充电；逆变器的作用则是在市电非正常时，将蓄电池组存储的直流电能变换成交流电输出，供给负载设备稳定持续的电力；互投装置保证负载在市电及逆变器输出间的顺利切换；系统控制器对整个系统进行实时控制，并可以发出故障告警信号和接收远程联动控制信号，并可通过标准通讯接口由上位机实现EPS系统的远程监控。隧道 EPS消防应急电源EPS-11KW上门安装因电动机的启动冲击，与其配用的集中应急电源容量按以下容量选配。1、电动机变频启动时，应急电源容量可按电动机容量1.2倍选项配。2、电动机软启动时，应急电源容量应不小于电动机容量的2.5倍。3、电动机Y-启动时，应急电源应不小于电动机容量的3倍。4、电动机直接启动时，应急电源容量应不小于电动机容量的5倍。5、混合负载中,电机的容量若小于总负载容量的1/7。