

措勤县伊顿UPSDX RT1KS 伊顿UPS电源1000VA/900W

产品名称	措勤县伊顿UPSDX RT1KS 伊顿UPS电源1000VA/900W
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

措勤县伊顿UPSDX RT1KS 伊顿UPS电源1000VA/900W

简单一点说就是备用电路。在 UPS 上的功能为：当 UPS 本身故障时，即由 UPS 内部的继电器(Relay)自动切换至市电，由旁路电路持续供应电力给负载设备，使 UPS 不会因此造成电力中断。浮充为充电器的一种充电模式。UPS 内之密闭式铅酸电池使用，其作用为；当电池于饱电状态时，充电器不会停止充电，仍旧会提供很小的浮充电压与电流供给电池，因为，一旦充电器停止充电，则电池会自然地释放电压与消耗电流，所以利用浮充的方式，平衡着自然放电，如此可以延长电池的寿命，并确保电池始终维持状态。电涌又称为浪涌,指的是输出电压有效值高于额定值的 110%,而且持续时间达一个或几个周期。产生电涌的主要原因是连接在电网上大型电气设备关机时,电网因突然卸载而产生高电压。谐波失真 或称谐波干扰。所谓谐波即是存在于正弦波中的奇数波(3,5,7,.....),其变化与频率没有任何关系,但与电压与电流的变化有的关系。谐波在电子电路中是没有任何用处,它的产生只会造成电子设备的过温或电子零件的损坏,因此在许多 UPS 的输入或输出端有滤波器滤除无益的谐波干扰或其它噪声,保护设备。切换时间