

ups和eps的区别有哪些

产品名称	ups和eps的区别有哪些
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

产品详情

ups和eps是停电情况再进行应用，通常是不供电的。而且ups和eps如今技术也非常领先，不供电的情况下，为了保持电量，ups和eps会进入浮充电的状态，因此出现停电情况，ups和eps就会轻松使用。

eps的作为应急供电电

源与ups相比有电量以及使用情况的不同，eps是比较便捷的应急供电设备，通常是用于一些应急灯等设施，并不能在停电情况下保障人们的正常用电，通常只用于消防灯等设备的用电。

ups能带来不间断供电的作用，能让主机连接电池，主机的配置十分完善，有逆变器等配置，因此能让电流轻松变为人们需要的电源。通过该设备能为计算机设备以及电力设备带来性能稳定的电源。

ups能带来稳定电压以及不间断供电的作用，如果没有停电，那么该设备能起到稳压功能。并且有蓄电池充电的设置，如果出现停电，那么ups就进入运行状态，为电力设备带来电源，从而让设备得以使用，由于很多产业使用需求高，为了避免停电带来的损害，都会应用该设备。

ups不间断电源设备的应急供电是非常快速的，因此人们使用该设备体验非常好，计算机等设备不会由于停电而出现使用问题，出现停电情况该设备能快速提供电源。