

EPS消防应急电源三相DW-S-75KW功率齐全混合动力负载水泵可图纸定制

产品名称	EPS消防应急电源三相DW-S-75KW功率齐全混合动力负载水泵可图纸定制
公司名称	山东戴克威尔新能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:戴克威尔 型号:DW-S-75KW 产地:山东菏泽
公司地址	山东省菏泽市工业园区
联系电话	13105401218 19825543962

产品详情

优越的负载特性：

完全满足负载的跃变，而无需切换到旁路，并保护输出稳定可靠，带电机负载时可设置为变频调压输出。

直观的LED状态指示：工作流程式状态指示，一目了然。

完善的保护功能：

输入输出过欠压保护、输入浪涌保护、相序保护、电池过充过放保护、输出过载短路保护、温度过高保护等多种系统保护和报警功能。

高性能的动态特性：

采用瞬时控制方式和有效值等多种反馈控制，既实现了高动态调节，减小输出电压失真度。

采用6脉波整流充电器，充电电流可从0-100A根据电池配置容量设置。

智能化的电池管理：

智能电池充电：根据用户的电池配置自动调整电池的充电参数，并会根据供电环境对电池进行均充浮充转换、温度补偿充电，放电管理。延长电池的使用寿命，减少管理员的负担；

可选配电池巡检模块：

可对单个的参数进行测量，并在显示板上显示出来。如有电池故障立即报警，通知管理员。

智能侦测功能：

该系统的微处理器时时对所有的电源状态、断路器状态，熔断器状态和所有的电路工作状态进行在线侦测，如有故障立即保护并报警通知管理员。

智能通讯:

RS232和RS485通讯端口真正实现多用途通讯和远程监视。

可选的SNMP卡，实现远程监控和网络管理；

可选的干接点接口，采用无源接点实现对EPS的状态监控。

根据要求提供消防联动信号。

个性化的设置：

可根据输入的供电的不同，对输入的参数进行适当的调节。

照明型、动力型、混合型通用一种产品设计，用户只需根据现场的负载设备情况在EPS显示监控器里面选择EPS的工作类型即可调整为适应负载类型的工作方式。

为了适应电脑监控设备和一些要求转换时间短的灯具，本产品采用快速掉电检测软件设计，实现转换时间小于4毫秒