# 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-<br>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<br>型号:DW-S-75KW<br>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