

发电机保护装置GPU-3

基于PLC功率管理系统的控制器



DEIF的发电机保护装置(GPU-3)操作灵活、配置简单，可配合PLC使用来实现系统的功率管理。

GPU-3 集成了发电机保护和同步功能。可提供串口与PLC、SCADA系统以及其它系统进行通讯。同时可将所有三相测量值和报警信息显示在LCD显示屏上。

如果希望GPU-3具有发动机的起/停以及保护功能，则可选择发动机接口选项。此选项卡拥有一个单独的电源和一个独立的微处理器。如果GPU-3处理器损坏，发动机接口卡将进入安全保护模式，以确保发动机监测不间断。如果发生停机报警，发动机会自动停机。因此，它是用于机组控制和监测的可靠的解决方案。

登录DEIF官网 www.deif.com 免费下载和更新软件，您可以定制完全符合您要求的应用：设定输入、输出的专用功能或逻辑条件，并根据需要调整。

GPU-3的特点

- ▶ 发电机/母排保护
- ▶ 同步
- ▶ 可支持多个显示单元和操作面板
- ▶ 发动机保护，带备用停机通道
- ▶ 发动机控制和通讯

GPU-3获得型式认证



www.deif.cn