

发电机并联控制器 GPC-3 Gas

专为与 PLC 系统集成而设计



GPC-3 Gas 是一款高度灵活的、紧凑型发电机并联控制器，专为善于使用 PLC 进行应用编程的工程师而设计。

多功能控制器 GPC-3 Gas 具有发电机保护、测量、发动机控制和保护、与 PLC 和 SCADA 系统通讯等特点。所有数据和报警可显示在 LCD 的大屏幕上。

其易用、逻辑化的特点使之成为基于 PLC 功率管理系统的理想控制器。

M-Logic 配置工具可以客户化定制应用、专属特定功能或满足不同输入/输出要求的逻辑条件。

GPC-3 Gas 可与用于远程控制、监视和状态指示的扩展显示面板和附加操作面板（AOP）兼容。

GPC-3 Gas 的特点

- ▶ 主电网/发电机/发动机保护
- ▶ 独特的简单编程工具 M-Logic
- ▶ 发动机保护，带备用停机通道
- ▶ 调速器和 AVR 控制
- ▶ J1939 发动机通讯/Mirrored Modbus/Profibus/TCP/IP
- ▶ 可支持多个显示单元和操作面板
- ▶ 附加操作面板(AOP)

GPC-3 Gas 获得的型式认证

