

# 紧凑型发电机组控制器 CGC400

经济高效、灵活强大的解决方案



紧凑型发电机组控制器（CGC 400）主要用于备用发电应用，价格实惠、品质可靠。

此控制装置基于微处理器控制，具有手动或自动启动、保护和控制电喷和非电喷发电机组、以及市电失电自启动 (AMF) 功能，符合 OEM 行业的需求。

CGC 模块监测发动机转速、频率、电压和发动机运行时间，以及发动机或发电机组的预警和停机状态。

此控制器是一款应用灵活的多功能产品，可以根据实际应用固定或配置输入/输出。

## CGC 400 的特点

- ▶ 自动启动或市电失电自启动
- ▶ 监测电喷（J1939）或非电喷发动机
- ▶ 发电机组及母排控制和保护
- ▶ 最多 13 个开关量输入、5 个模拟量输入和 8 个继电器输出
- ▶ ModbusRS485 通讯
- ▶ 可配置其他应用
- ▶ 可使用 DEIF 应用软件配置
- ▶ 图形显示器（多种语言）

