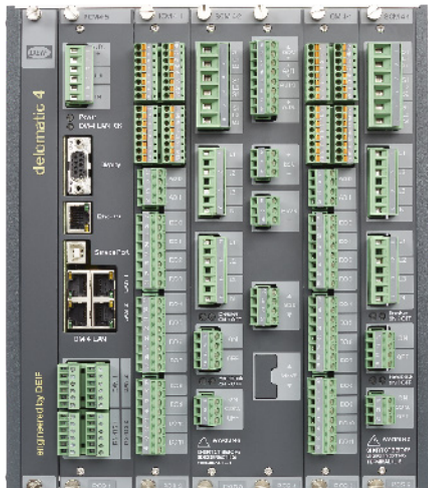


集成系统DM 400 Gas

无需外部控制器的全自动化系统



DEIF 先进的 Delomatic 400 Gas (DM 400 Gas) 系统是一个功能全面、配置灵活的平台，用于燃气发电机组的监测与控制，支持完整的热电联产 (CHP) 控制，包括阀门、泵组和风扇等。

基于模块化的设计，DM 400 Gas 满足了分布式发电站对可靠性、稳定性、灵活性和远程访问的特殊要求。

DM 400 Gas 常用于燃气发动机/发电机组的自动化控制，尤其适合热电联产 (CHP) 应用。

独特的一体化设计与 DEIF 燃气技术中心的支持相结合，可以使您的燃气热电联产系统安装方便，日常操作非常人性化。

DM 400 Gas 的高集成度减少了对外部控制器的需求，使之成为一个性价比很高的解决方案。

DM 400 Gas 的特点

- ▶ 燃气发动机和发电机控制、保护、同步和负载分配 (有功和无功功率)
- ▶ 主电网保护 (包括主电网故障检测)
- ▶ 辅助系统控制：空燃比控制、燃气进气控制、进排气控制、冷却回路/应急冷却回路、加热回路等
- ▶ 排放控制可以与点火系统通讯 (Altronic CD200、Heinzmann Phlox 2 和其它)
- ▶ 电脑触屏界面包括动态流程图、日志等，便于监管整个 CHP 电站 (本地和远程)

DM 400 Gas 获得的型式认证

