

智能人机界面

使用多点触控智能人机界面监测和控制您的系统



AGI 400 特点

- ▶ 先进的智能人机界面
- ▶ 多点触控 – 滑动、缩放
- ▶ 先进的编程工具
- ▶ 数据采集和报警处理
- ▶ 免费使用DEIF模板
- ▶ 专为恶劣环境而设计
- ▶ 提供7英寸、10英寸、15英寸和21英寸的规格

方案，可通过标准定义的通讯协议连接到所有DEIF的多功能控制器以及第三方电子设备，无需其他设备，节省了空间和布线。

AGI 400系列适用于船舶，海洋平台，数据中心等多种应用场景的显示和控制，用户友好的电容触摸屏可提供丰富的图形概览和控制，即使在大视角时也具有高质量的显示。将DEIF的HMI用作小型的SCADA系统时，通过以太网连接共享数据可同时监控或控制多个设置。AGI 400支持多个用户级别和LAN客户端，确保用户在多个级别进行控制。

部分应用场景

- ▶ 功率管理系统-控制和监测：对多个发电机组和母线断路器进行统一管理、控制和监测
- ▶ 报警-处理和监测：查看历史报警数据并确认实时报警。
- ▶ 船舶能源监测系统(SEMS)：跟踪您的能源消耗，以优化和实施船舶的能源管理意识
- ▶ 图形界面-机械和电气系统：机械和电气设备的系统总览。通过趋势测量值来监控操作过程或执行故障查找
- ▶ 数据采集和存储

型号包含



AGI 407

AGI 410

AGI 415

AGI 421



如要了解更多信息，请联系：

丹控电气(上海)有限公司 上海市浦东新区张东路1388号4幢

电话:+86 21 68796200 · 传真:+86 21 68796199 · 邮箱:sales@deif.cn · 资料下载:www.deif.cn