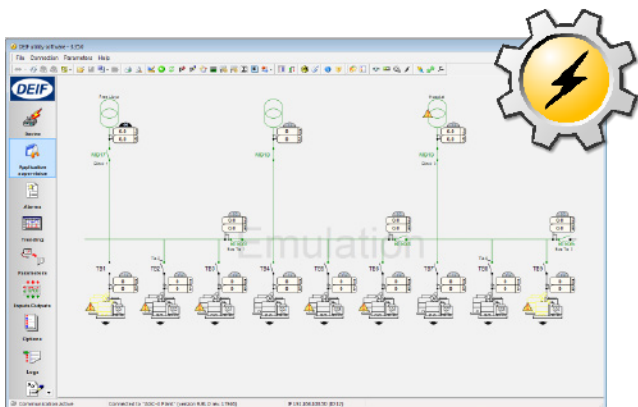


DEIF应用软件 USW-3

配置、调试和监管发电机组和电站



DEIF 的控制器应用软件 USW 是一个为了工程师、维修人员和最终用户配置和监测一个或几个相互关联的发电机组控制器的唯一的工具,可以从 www.deif.com 免费下载。

易于安装,可使用普通网线或 USB 线将 PC 机与控制器连接,即可进行调试和监测工作。

USW 软件适用于 DEIF 的系列控制器。

M-Logic 功能可对控制器完成最多 40 条语句的逻辑编程,包括用户级访问配置;另外一个创新的特点是能够在安装前对电站设计进行配置和仿真。

USW-3 集各种功能于一体,包括报警、冷却水温、电站参数和燃油消耗等的概览;同时也是一个直观的、便于终端用户日常使用的工具。

USW-3: 设计和调试

- ▶ 可用于绘制电站单线图图形工具
- ▶ 设置控制器参数并配置高级逻辑
- ▶ 配置控制器输入/输出和外部输入/输出设备
- ▶ 控制器显示文本的翻译
- ▶ AOP 按钮配置
- ▶ 控制器固件升级
- ▶ 安全与访问权限设置
- ▶ 保存/恢复整个电站设置文件

USW-3: 监控/监测

- ▶ 仿真功能的用户平台
- ▶ 显示动态电站及单个机组的运行情况
- ▶ 显示所有发动机参数
- ▶ 显示所有电气参数
- ▶ 监测动态测量参数
- ▶ 显示燃料消耗和发电量
- ▶ 仿真各种外部事件
- ▶ 报警监测

USW-3: 概述

- ▶ 可设置英语、俄语和汉语
- ▶ 可通过 USB、RS-485 或 TCP/IP 连接到控制器

