



海为云组态 免费组态



不限点数、不限画面、不限客户端数量，运行性能强大



集成海为云，可通过APP/云网站/微信小程序实现远程云访问控制



支持 MQTT 协议实现数据互联，轻松接入 ERP/MES 等数据库



云透传，支持远程编程、上下载、升级调试等



集成海为云数据中心，轻松实现二次组态集中控制



支持多种第三方协议，内置多种工业设备驱动

海为云组态软件

海为云组态软件 (Haiwell Cloud SCADA) 是厦门海为科技有限公司 (Xiamen Haiwell Technology Co.,Ltd) 研发的工业自动化监控管理平台软件, 用户可以免费注册使用。

海为云组态设计端融合了 SCADA 和 HMI 编辑软件的特性, 既可设计 SCADA 工程, 同时也是物联云 HMI、物联云盒、工业触控一体机等物联终端的设计软件。云组态的 SCADA 运行端基于最新的技术全新打造, 可跨平台, 拥有强大的运行性能, 并集成众多的云平台及工业物联网功能。

海为云组态软件提供易用的配置工具、良好的用户开发界面和简捷的工程实现方法, 支持和国内外各种工业控制厂家的设备进行网络通讯, 提供软、硬件全部接口实现与第三方的软、硬件系统集成, 同时可与海为其他产品无缝集成, 实现工业互联。广泛应用于市政、水利、环保、装备制造、石油、化工、国防、冶金、煤矿、配电、新能源、制药、交通、教育等行业。



软件功能特色



集成数据互联工具

通过海为数据互联工具, 可将实时数据、历史数据存入 MySQL、SQL Server 等数据库, 并支持数据下发。



云透传功能

可远程编程、上下载、固件升级、诊断、监控及调试 PLC 程序。随时随地侦测现场异常状况。



远程访问控制

任意联网电脑打开浏览器即可进行监控。手机画面与 PC 一致, 无需重复组态。



可编程的命令语言

为用户提供了 JavaScript 编程语言功能, 实现传统组态软件所不能实现的功能以及更好利用组态的一切资源。



支持多种第三方协议

内置多种工业设备驱动, 支持目前主流 PLC、变频器、仪表。



支持 MQTT 协议 & 内置 MQTT 服务端

支持 MQTT 协议, 支持接入数据库服务器, 轻松实现数据采集上报, 对接 ERP/MES 等系统。内置 MQTT 服务端, 可开启 MQTT 代理功能, 轻松实现 MQTT 自组网。



支持二次组态

可灵活调用各地设备变量数据, 实现对异地设备的集中控制, 让工程师远程集中控制更加得心应手。



海为云数据中心

无需用户搭建 MQTT 服务器, 通过海为云数据中心轻松实现设备远程集中控制。



丰富的报警通知

对工业现场的报警信息通过画面、计算机语音、微信、短信、邮件等形式, 及时通知相关工作人员。



周密的系统安全防范

对工程的运行实现安全级别、用户级别等安全控制, 提高工程的安全性。

应用广泛



电力系统



供水系统



数字工厂



石油化工



智能消防



智慧城市

厦门海为科技有限公司

XIAMEN HAIWELL TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 厦门翔安北路 3699 号火炬高新大厦 7 楼

电话: 0592-2230312 服务热线: 4000-360-362

邮箱: service@haiwell.com

网址: www.haiwell.com



海为云 APP



海为微信



微信小程序



产品信息如有更新, 恕不另行通知。(版本 1 - 202005)