

版本	V1. 0
密级	公开

# 智嵌物联串口服务器



**ZQWL-EthRS-G1** 

北京办事处

电话: 18210365439



#### 深圳总部

地址:广东省深圳市宝安区新桥街道新桥社区

新和大道 6-18 号 1203

网址: www.zhiqwl.com 电话: 0755-23203231







地址:北京市房山城区德润街6号院8号楼3层







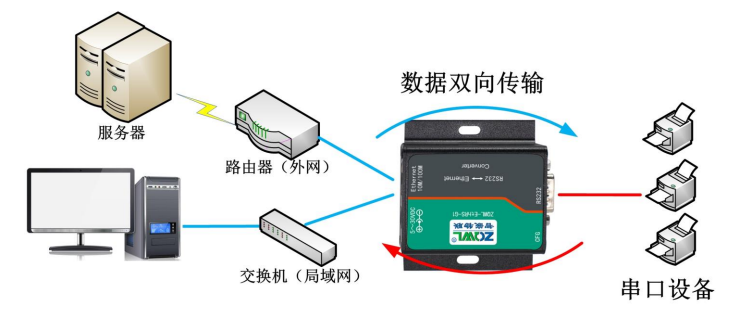
- ◆ 工业级设计;
- ◆ 透明传输, RS232 接口;
- ◆ 支持 ModBus 网关功能;
- ◆ 可使用配置工具进行参数配置;
- ◆ 内置网页,可使用网页浏览器进行配置;
- ◆ 提供虚拟串口软件,可动态修改串口参数, 真正实现虚拟串口;
- ◆ 每路串口最多支持 4 个 TCP 客户端连接;
- ◆ 支持心跳包、注册包功能;
- ◆ 支持固件升级;
- ◆ 金属外壳设计。

### 产品概述

智嵌物联自主研发的串口服务器 ZQWL-EthRS-G1,具有 1 路网口、一路 RS232 接口。CPU 采用全新 ARM Cortex-M4 内核,内部集成了 TCP/IP 协议栈,可实现串口到以太网口数据的双向透明传输、ModBus 协议转换等功能。设备通过简单的配置,即可轻松实现串口设备的联网、上云等功能。广泛应用于机房监控、智慧农业、环境监控、智能交通、道闸控制、智能快递柜等行业。

### 应用拓扑

串口服务器既可通过交换机连接局域网,也可经过简单的设置通过路由器连接外网。



### 规格参数

#### 网口

以太网接口: RJ45

电气隔离: 1.5KV 电磁隔离

数据速率: 10/100M 自适应, MDI/MDIX 交叉直连

自动切换

支持协议: ETHERNET、TCP、UDP、IP、ARP、DHCP、

DNS, ICMP

#### 串口

端口数: 1路 RS232

接口形式: RS232 是 DB9 针式

波特率: 600~460800bps

校验位: NONE、EVEN、ODD

数据位: 7、8、9

停止位: 1、1.5、2

#### 工作模式

每路串口均支持 TCP\_SERVER、TCP\_CLIENT、UDP\_SERVER、UDP\_CLIENT 四种工作模式

#### ModBus 网关

ModBus TCP 转 RTU 功能: 支持

#### 参数配置方式

支持浏览器网页配置

支持上位机软件配置

#### 特色功能

虚拟串口: 提供虚拟串口软件

注册包:每路串口均可设置注册包的发送方式和数据

心跳包:每路串口均可设置心跳包数据和心跳包时间

#### 配套软件

提供虚拟串口软件、参数配置软件

#### 设备默认参数

IP地址: 192.168.1.253

串口参数: 9600bps、8bit、NONE、1bit

串口本地端口号: RS232 端口号是 1030

工作模式: TCP\_SERVER

#### **CPU**

内核: ARM Cortex-M4 高性能处理器

#### 电源

接口形式: DC 端子座(内正外负)

供电电压: DC5~30V

最大功耗: 60mA@12V

#### 指示灯

运行灯(RUN): 红灯, 闪烁(1Hz)

网口灯: 黄灯常亮, 绿灯闪烁

#### 按键

短按,设备复位:长按5S以上,设备恢复出厂

#### EMC 防护

IEC 61000-4-5 Surge: 电源: ±2 KV; 信号: ±2 KV

IEC 61000-4-2 ESD:接触: ±8KV;空气:15KV

IEC 61000-4-2 EFT: 电源: ±4 KV: 信号: ±2 KV

#### 工作环境

工作温度: -40~85℃ (工业级)

储存温度: -45~85℃

工作环境湿度: 5%~95%RH(无凝露)

#### 安装方式

支持壁挂安装

#### 重量

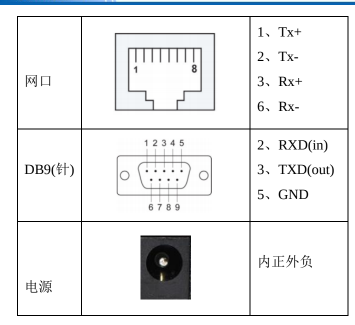
约 200g

#### 尺寸

70\*61\*25mm(长\*宽\*高)

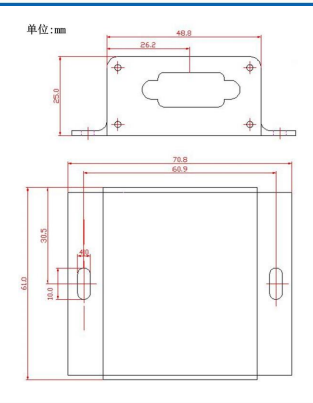


### 硬件接口





## 产品尺寸



### 购买链接

淘宝店铺: 点击购买 京东店铺: 点击购买

天猫店铺: 点击购买

调试工具、用户手册下载地址:点击下载