

## 低功耗无线传感器串口网关

XZ-TAG2-4 (433MHz) XZ-TAG2-8 (868MHz) XZ-TAG2-9 (915MHz)

### 一 产品概述

#### 1.1 产品特点

- 安装即用，供直流电源；
- Micro USB 转串口，115200bps；
- 自动路由，适应中继器；
- 无线传输，大于 500 米；
- 集中采集，多模传感器。

#### 1.2 应用领域

- 环境气象、医疗卫生
- 能源化工、工业现场
- 仓储运输、冷藏冷链
- 超市零售、生产车间



### 二 产品说明

#### 2.1 网关规格

**XZ-TAG2:** 带本地 Micro USB 转串口，115200bps, 8N1, 外置 5V 直流电源。外形尺寸：110\*80\*26 (mm)

#### 2.2 技术参数

串口基本参数	射频基本参数
Micro USB 转串口	工作频率:433MHz (可定制频率)
115200bps	接收灵敏度:-112dBm
8N1	传输距离:>500M(视距) / 增加中继>2KM(视距)
工作温度: -40~80℃	
工作电压: DC 5V @1A	

#### 2.3 应用配置

采用本地串口连接电脑或平板：可使用信致公司的银河系平台软件，提供 CS 单机版；也可提供传输协议，用户自行搭建平台。