## M-AS605

距离远、低功耗 LoRaWAN 无线通信模块



## 主要优势

- ✓ 超小尺寸, 26.3\*15.6\*2.8mm, 邮票孔封装;
- ✓ 支持频率 150MHz~960MHz, 默认频段 470MHz;
- ✓ 发射功率最大输出 22dBm,接收灵敏度-142dBm (SF12);
- ✓ 休眠功耗低至 2uA,连续接收电流低至 10mA(含 MCU 的功耗);
- ✓ 内置意法半导体 STM8L152 低功耗 MCU;
- ✓ 开放 ADC、UART、I2C、GPIO 等多种接口:
- ✓ 开放硬件接口,开放 SDK。

## 产品概述

**M**-AS605 是 Rejeee 基于 ASR 公司最新的 ASR6505 LoRa SoC 芯片开发的一款支持远距离低功耗的 LoRa 物联网模块产品,采用表面贴装工艺,体积极小,性能极佳,广泛应用于智能仪表、物流及供应链、智能建筑及家居、智慧城市、资产追踪、城市路灯、医疗保健产品、农业、停车场传感器等领域。

## 联系我们

- ▶ 地址:南京市浦口高新区 20 号星火 E 方 1531
- ▶ 电话: 152 9837 9623
- ▶ 邮箱:

