

AG201 集中器



基本功能

- 实时的LoRa RF网络管理
- 自动执行抄表计划
- 数据网络的日常管理
- 系统自动诊断
- 异常事件处理
- 历史数据记录
- 数据通信安全管理
- 支持远程在线升级
- 支持linux操作系统应用
- 自带以太网接口，支持GPRS通信
- 状态指示

技术规格

GPRS频段	支持850/900/1800/1900 MHz四个频段
RF频率范围	470-510 MHz
RF调制解调方式	LoRa
RF数据传输速率	2000 bps
RF最大发射功率	17dBm
RF接收灵敏度	-131dBm
供电	85V ~ 265V AC
工作温度	-25 °C ~ 75 °C
存储温度	-30°C ~ +75°C
相对湿度	< 95 %
天线增益	5 dBi
外壳材质	PC
防护等级	IP51
尺寸 (mm)	310 × 174 × 88
重量 (Kg)	0.5

尺寸 (单位 : mm)

