

安科瑞AF-GSM500-4G系列无线通讯模块 工业数据采集数据传输 物联网数据采集 液晶显示4G远程通讯2路RS485

产品名称	安科瑞AF-GSM500-4G系列无线通讯模块 工业数据采集数据传输 物联网数据采集 液晶显示4G远程通讯2路RS485
公司名称	安科瑞电气股份有限公司上海总部
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞
公司地址	上海市嘉定区马东工业园区育绿路253号
联系电话	18702112087

产品详情

安科瑞能效管理系统包括变电所运维云平台、安全用电管理云平台、环保用电监管云平台、预付费管理（系统）云平台、泛在电力物联网云平台、智能变配电监控系统、电能质量治理系统、建筑能耗管理系统、工业企业能源管控平台、电气火灾监控系统、消防设备电源监控系统、防火门监控系统、消防应急照明和疏散指示系统、充电桩收费管理云平台、数据中心动环监控系统、电能管理系统、无线测温系统、智慧管廊综合监控和报警系统、智能照明控制系统、IT配电绝缘监测等系统及相关产品

AF-GSM是安科瑞电气推出的新型的4G无线通讯网关，采用嵌入式设计，内嵌TCP/IP协议栈，同时采用了功能强大的微处理芯片，配合内置看门狗，性能可靠稳定。

4G无线通讯网关提供标准RS485数据接口，可以方便的连接RTU、PLC、工控机等设备，仅需一次性完成初始化配置，就可以完成对MODBUS设备的数据采集，并且与安科瑞服务器进行通讯。

功能：

1、支持串口MODBUS

RTU协议的数据采集，并通过安科瑞平台协议与安科瑞服务器通讯。

2、支持不超过30个MODBUS RTU设备的数据采集。

3、支持对每个MODBUS设备5个寄存器地址域的采集，每个寄存器地址范围不超过64个。

4、支持对每个MODBUS地址范围预设报警地址以及报警值触发报警。每个地址域报警地址目前不超过14个。

5、支持服务器MODBUS或者LORA透传通讯。

6、支持固定IP和动态域名解析方式连接数据中心。

应用范围：

(1)、工业遥控、遥感、遥测及公共事业；

(2)、气象数据采集；

(3)、三防与水文监测；

(4)、金融、车载等行业。