

# 电力物联网 边缘网关 安科瑞AF-GSM500-4G 协议转化器

产品名称	电力物联网 边缘网关 安科瑞AF-GSM500-4G 协议转化器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	安科瑞:AF-GSM500-4G 产地:江苏 装修及施工内:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

## 产品详情

亲爱的客户，感谢您选择安科瑞电气股份有限公司的产品。我们将为您介绍一款创新的电力物联网边缘网关——安科瑞AF-GSM500-4G协议转化器。

，让我们来了解一下该产品的第一个属性——安科瑞AF-GSM500-4G。这是一款经过精心设计和研发的边缘网关，它通过使用先进的物联网技术，将电力设备与互联网进行无缝连接。这一属性使得该边缘网关成为未来智能电力系统的必备组件。

接下来，我们来看一下该产品的第二个属性——产地江苏。江苏作为中国制造业的重要基地之一，拥有丰富的电力设备制造经验和专业技术人才。安科瑞电气股份有限公司作为江苏电力设备行业的龙头企业，以其不断创新的产品和高质量的制造工艺赢得了广大客户的xinlai。

最后，我们来介绍一下这款产品的第三个属性——装修及施工内的安装工程。在安装这款边缘网关时，我们建议您寻求专业的安装工程师的指导和帮助，以确保安装过程的顺利进行。我们公司可以提供这方面的技术支持和服务，并为您解决在使用过程中可能遇到的问题。

除了以上介绍的三个属性外，还有一些您可能会忽略的细节和知识需要注意。是安全性。我们的产品采用了多重安全防护措施，以保障您的数据和设备的安全性。是兼容性。该边缘网关支持多种协议转化，可以与不同品牌和型号的电力设备进行无缝对接。再次是可靠性。通过使用高品质的材料和严格的质量控制，我们保证产品的长期稳定性和可靠性。

最后，我们鼓励您购买安科瑞AF-GSM500-4G协议转化器的理由有以下几点：，它将帮助您实现电力设备的远程监控和管理，提高工作效率和运营安全。，它可以降低维护成本，减少故障停机时间。最后，它为您提供了更多的数据分析和智能决策支持，帮助您优化能源利用和降低能耗。

感谢您对安科瑞电气股份有限公司的关注和支持。我们期待与您合作，共同推动电力物联网的发展。

安科瑞AF-GSM500无线通讯转换模块是一款专门针对物联网通讯及应用设计的网关产品，具有多个下行通讯接口及一个4G上行网络接口，用于将一个目标区域内所有的智能监控/保护装置的通信数据整理汇总后，实时上传主站系统，完成遥信、遥测等能源数据采集功能。

AF-GSM无线通讯模块支持HJ212协议、安全用电协议、透传、MQTT等无线通讯协议，并支持其他协议的定制与开发。通过4G、以太网、LORA的等无线通讯方式，可实现多平台与多设备之间的连接及数据交互。安科瑞AF-GSM500无线通讯转换模块

产品采用良好的微控制器技术，集成度高，体积小，安装方便，集智能化，数字化，网络化于一身，广泛应用于工业遥控、遥感、遥测、气象数据采集、三防与水文监测、金融、车载等行业。

安科瑞电气聚焦用户侧能效管理和能源互联网，已经形成较为完整的“云-边-端”能源互联网生态体系，提供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、智慧消防云平台、能源管理云平台、工业企业能源管控平台、水电一体式预付费云平台、餐饮油烟监管云平台、电动汽车/电瓶车充电桩收费管理云平台、电力监控及无线测温系统、智能照明控制系统、电能质量治理、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、应急照明和疏散指示系统、医用隔离电源绝缘监测系统解决方案及数据网关。 [返回搜狐，查看更多](#)