

安科瑞 多功能网关ANet-2E4SM 数据采集器 智能通信管理机

产品名称	安科瑞 多功能网关ANet-2E4SM 数据采集器 智能通信管理机
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	品牌:安科瑞电气 网络接口:2路 10/100M 自适应 电压:12~36V
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	19821750213 19821750213

产品详情

1 产品概述

ANet-2E4SM 模块化通信管理机是安科瑞电气股份有限公司自主研发的一款通用型智能通信管理机，将传统管理机的接口拆分成可拼装搭配的模块，其中主模块可作为标准智能通信管理机独立工作，整个设备可通过串口、以太网、Lora 无线、WiFi 无线等链路采集水表、气表、电表、微机保护等设备终端的数据，标配的 8 路无源干接点可实时采集门禁、水浸、烟感等开关量信息，可通过有线网络、WiFi 网络、4G 网络等链路上上传告警、实时数据等信息。主模块搭配从模块可灵活扩展，增加更丰富的应用场景，同时还可提供边缘计算等需求。

2 型号说明

该设备可用于以下应用场景：

电力监控系统 电能质量系统 物联网系统 电力需求侧系统 建筑能耗系统 远程预付费系统

第三方云平台 泛在电力物联网 运维系统平台 能源综合管理平台

3 产品特点（模块化可灵活扩展）

8 路无源干接点开关量采集，可实时采集仪表、门禁、水浸、烟感等开关量信息

1 个主 Lora 选配内嵌模块可无线采集 32 个从 Lora 仪表，免于布线实现快速部署

可扩展 1 个 4G 全网通无线模块，提供 4G 上传及 4G 无线路由功能

可扩展 3 个 485 串口模块，每个串口模块提供 4 个 RS485 串行接口

可扩展 1 个 USB 无线网卡，支持接入 wifi 无线网络，可支持 wifi 仪表的数据采集或 wifi 网络的数据转发上传

支持掉电后运行 5 秒以上时间，并支持运维等协议的掉电报警需求

所有扩展模块都可单独采购，更能方便现场环境改造及业务扩容，节省成本

4 技术参数

主模块技术指标

从模块技术指标

5 外形尺寸