

光伏逆变器数据采集监控系统平台

产品名称	光伏逆变器数据采集监控系统平台
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ANet-1E1S1 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69150397 13774416615

产品详情

一.产品概述：

分布式光伏发电系统具有数据量大、地域分布广等特点，系统基于负载均衡的采集服务器群，保证海量光伏发电采集器的可靠接入。由于接入分布式电站数量庞大，并随着业务增长，接入的电站也越来越多。基于这种情况，采用负载均衡的采集服务器集群模式，并开发出多线程采集接收模块，实现负载均衡方式的数据接入模式，提高了数据可靠性和稳定性。

ANet-1E1S1/1E2S1 是安科瑞电气股份有限公司自主研发的一款基于嵌入式 Linux 平台专门针对物联网应用设计的通用型智能通信管理机，可满足水、电、气、油、冷量、热量等各种形式的用量及能源能耗分项计量数据采集的需求。产品采用高集成 ARM 芯片，具有高性能、低功耗、实时数据采集，实时数据监控、设备便捷管理等特点，广泛应用于建筑能耗系统，电力监控，电力需求侧，电网综能平台，泛在电力物联网等场景。

二.产品功能：

产品支持接收上级主站系统下达的命令，并转发给目标区域内的智能系列单元，完成对厂站内各开关设备的分、合闸远方控制或装置的参数整定，实现和遥调功能，以达到远动输出调度命令的目标。

产品具有丰富的规约库，提供标准的 RS485 数据接口，可实现不同设备供应商的智能设备互联，广泛应用于国家公共建筑、住宅商业楼宇配电，工业遥测、遥信、遥调、，动环数据采集等领域。

三.型号说明：

四.技术指标：

五.外形尺寸：