

工业DTU数据采集终端 4G物联网数据采集器

产品名称	工业DTU数据采集终端 4G物联网数据采集器
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-2E4S1 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

工业DTU数据采集终端 4G物联网数据采集器——安科瑞ANet-2E4S1服务介绍

引言

在工业领域，数据采集是非常重要的一项任务。通过数据采集，我们可以实时获取设备运行状况，发现故障和异常，并且通过数据分析进行优化，节省能源，提高生产效率。安科瑞ANet-2E4S1是一款工业DTU数据采集终端，集成了4G物联网数据采集功能，可用于各种工业环境下的数据采集应用。

产品概述

安科瑞ANet-2E4S1是一款基于4G物联网技术的数据采集终端，可以通过网络将数据传输到云端，实现实时监测和数据分析。该产品可广泛应用于智慧城市、智慧农业、工业自动化等领域，以及场所监测、环境监测等应用。

产品特点

- 采用高性能32位ARM Cortex-M4处理器，系统稳定性高，运行速度更快。
- 支持多种通信方式，包括4G、WiFi、以太网等，可以灵活适应不同的网络环境。
- 支持多种数据采集方式，包括RS232、RS485等，并且支持Modbus等多种通讯协议。
- 支持灵活的数据处理和转发功能，用户可以通过网络对数据进行处理和转发，实现数据分析。
- 支持多种安全机制，包括VPN、IPsec等，确保数据传输的安全性。

安科瑞ANet-2E4S1是一款高性能的工业DTU数据采集终端，集成了4G物联网数据采集功能，可用于各种工业环境下的数据采集应用。产品支持多种网络通信方式，适应不同的网络环境。产品还支持多种数据采集方式和通讯协议，并且具有灵活的数据处理和转发功能，可以实现实时监测和数据分析。该产品具有安全可靠特性，提供多种安全机制，确保数据传输的安全性，适用于各种场合的数据采集需求。