

天拓四方 工业无线数据采集器价格 工业无线数据采集器

产品名称	天拓四方 工业无线数据采集器价格 工业无线数据采集器
公司名称	北京天拓四方科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区外环西路26号总部国际11号东楼
联系电话	18911356657 18911356657

产品详情

工业通信网关软件结构

智能边缘采集网关由以下几个主要模块及子系统组成：

配置工具

PC通过浏览器输入网关IP地址登录到网关配置界面，实现对网关的配置，实现组态工程上传及配置。

防火漆系统

支持对网络入口、出口的IP、协议、端口的限制，实现对设备联网、外网访问的限制，保证网络安全性。

驱动接口开发工具包（SDK）

运行在网关内部，在已支持的多种协议的基础上，根据用户设备协议文档可定制开发扩展驱动接口。

边缘计算网关特点

1、具备很强边缘计算能力

如何让数据能够低成本地传输到云或者远程终端，意义重大。而具备了很强边缘计算能力的边缘计算网

关，工业无线数据采集器价格，通过数据处理权限的下放，不需要担心远程通信传输不畅通的问题，与普通物联网网关相关有着巨大的功能优势。

2、边缘计算网关具有丰富的接口，增强适应性

普通物联网网关接口较为单一，而边缘计算网关只需一个即可实现与多种设备间的连接，在使用更加便利的同时，也大大降低了应用的成本。

3、分布式和低延长计算

边缘计算聚焦实时、短周期数据的分析，能够更好地支撑本地业务的实时智能化处理与执行。

4、效率更高

由于边缘计算距离用户更近，在边缘节点处实现了对数据的过滤和分析，因此效率更高。

通信网关典型应用设备举例

(1) 电力行业：电力远程抄表，工业无线数据采集器，变电站监测，电力线路监测，配电网柱上开关监测系统。

(2) 水利行业：水质监测，水库闸门远程控制系统方案，水利GPRS调度系统应用方案，水库自动监测系统。

(3) 石油行业：油气井的远程监控，GPRS远程油田自动化监测监控系统。

(4) 市政行业：路灯远程监控管理，管网远程监测，城市能耗监测。

(5) 环保行业：污染源监测，大气环境监测，噪音监测，工业无线数据采集器生产厂家，粉尘监测。

(6) 农业应用：大棚远程监测管理，水产养殖监测管理，农业水泵监测管理。

(7) 其它行业：仓库监控管理，电梯远程监控，远程起重机管理系统，工业能耗监测方面的应用，加油站GPRS数据采集系统，GPRS气象信息采集系统。

天拓四方(图)-工业无线数据采集器价格-工业无线数据采集器由北京天拓四方科技有限公司提供。北京天拓四方科技有限公司是从事“网关，工业互联网平台，协议转换器，端子板，信号隔离器，电抗器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：蔡威威。

