

BMNHJSTX型北斗定位跟踪定位终端

产品名称	BMNHJSTX型北斗定位跟踪定位终端
公司名称	中科联和（北京）科技有限公司
价格	10000.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区海淀西大街36号二层北侧201室079
联系电话	18811081955

产品详情

产品说明书

一、概述

1.1用途

BMNHJSTX型北斗定位跟踪定位终端是利用北斗RDSS系统的短报文和位置报告功能，远程获取被监测目标的位置，实现对目标的全天候跟踪的高性能监测定位器。

1.2使用环境

a) 环境温度：-40 ~ +60；
贮存温度：-40 ~ +85 (建议室温贮存)；

b) ；
c) 物理环境：露天对空，不宜遮挡； d) 防水等级：IP77；

二、主要技术参数

2.1主体外形尺寸

长 × 宽 × 高=90mm × 68mm × 60mm，整体外观如图1；

2.2固定方式

本款定位跟踪监测装置采用磁吸式固定安装，产品底部有布局合理的大吸力磁铁，可轻松固定安装在铁制物体表面。

三、装置功能说明

3.1 工作模式

跟踪定位终端默认工作状态：每天固定时间均匀定点工作，每隔4小时进行一次定位，每天共定位6次，工作时间为2年。

跟踪定位终端设定工作状态：可根据使用场景和监测对象的需要，在一定范围内对开始时间，间隔时间，定位次数进行个性化设定，但需提前三日与我方维护人员进行沟通和预约。

注：安装时须取掉“使用/储藏控制器”，具体见下面内容说明。

3.2 数据获取

定位数据可通过网站进行查询，用户名、密码将由我方提供，可以自行建设数据服务器。

3.3 特殊功能

可利用外部的“使用/储藏控制器”控制产品进行使用和储藏模式之间的切换，减少长期储存过程中电能的流失。产品处于使用模式时，须取掉控制器；产品处于储藏模式时，控制器须放在图2中标明的位置，以便产品处于长期储藏，但时间不宜超过2年。