NTTB5096 军用加固轨迹球

### 简介

NTTB5096型轨迹球是为标准化模块项目设计的一款 96mm×192mm 尺寸的加固轨迹球产品。大尺寸,低力度左右键设计符合人体工程学要求。



# 技术指标

接口	USB/PS2	
IP 等级	防滴溅	
工作温度	-15°C∼+55°C	
扩展温度	-40°C∼+70°C	
储存温度	-50°C∼+85°C	
尺寸	192mm×96mm×58mm	
重量	0.74kg	
可靠性及维修性	MTBF≥120000h	
	MTTR≤0.5h	

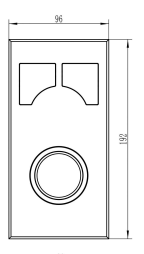
#### 轨迹球接口定义,如下表:

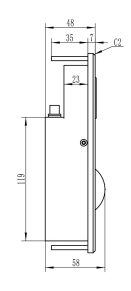
J14A - 9ZJB	PS/2 信号定义	USB 信号定义
1	+5V	+5V
2	DATA	D-
3	CLK	D+
4	GND	GND

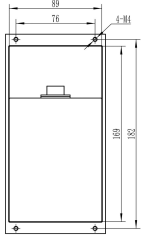
## 特点

- ☆ 全国产化设计,国产化率 100%
- ☆ 适用于机载、车载、舰载环境
- ☆ 球体推力可调,操作更加快捷
- ☆ 大面积、低力度左右键设计,符合人体 工程设计要求
- ☆ 抗振设计,在振动环境下操作依然流畅
- ☆ 可选择出线方式,易于连接
- ☆ 支持龙芯、飞腾等国产 CPU 及中标麒麟、 银河麒麟、道等操作系统

### 外形尺寸图









天津罗斯诺普信息技术有限公司

地址:天津市滨海高新区华苑产业区物华道8号凯发大厦A420

电话: 022-27968306 传真: 022-27968306

网址: www.northtop.com.cn