WPT-711车轮增量脉冲传感器 诺耕自研系列

应用:

产品名称	WPT-711车轮增量脉冲传感器 诺耕自研系列
公司名称	北京诺耕科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:诺耕 型号:WPT-711 产地:北京
公司地址	北京市朝阳区民族园路2号3幢5层501内5034室(注册地址)
联系电话	010-58772186 13130329153

产品详情
WPT-711 车轮增量脉冲传感器
用丁测重年轮转动和计算:
・轮迷
· 行程距离
・牛迷
WPT-/11年轮增重脉冲传感器为可以迪用女装适配的牛轮转动数据测重糸统。
WPT-/11每转输出4096个脉冲,可选择的信亏线种尖,"编口升放式":A,A反问,B,B反向,Z,Z反向(0脉冲)。
输出型亏电缆接头为"D-Sub 9":AWPT-/11年轮脉冲传感器设计非吊紧凑机轻巧应用非常灵活,WPT-711增量传感器可以快速简便地更换。可提供特殊安装夹具用于在货车和巴士上安装。根据WPT-711的输出信号,可以计算车轮转速,车辆加速度,距离和速度。

·测量车轮转速,距离和车轮速度
·加速度和制动测试(识别年轮打消)
· ABS测试
·测重个问年轮的轮 迟差 异(例如测试全 驱 牛辆)

技术指标如下:

支架:

欢迎联系我们!