

高精度轮速传感器

用途：ABS、ASR测试

标准配置

- 高精度轮速传感器1只
- 安装适配器1套
- 信号/电源线1根（5-8m，可定制）
- 定位杆和强力吸盘1套
- 附件（魔术捆扎带）
- 收纳箱



推荐组合产品

可选配VEM-7或PCM-6851A数采主机，完成ABS或ASR测试。

技术指标

型号	NE-WS1000
供电电压	5-24VDC, 电流 20mA
每圈脉冲数	1000
允许最高转速	6000rpm
信号输出	双脉冲输出
防护设计	防水和防松动设计
适合车型	乘用车或商用车
定位杆长度	600mmx2
吸盘吸附方式	真空或强力磁性