

行驶记录仪检定装置|内窥镜|通道引道测量装置

产品名称	行驶记录仪检定装置 内窥镜 通道引道测量装置
公司名称	淄博微宇电子有限公司
价格	7300.00/台
规格参数	品牌:微宇 适用车型:大型车辆
公司地址	政通路145号
联系电话	1386-4461256 13864461256

产品详情

新国标GB21861-2014要求设备：通道引道装置、汽车行驶记录仪检定装置、汽车外廓设备、反光标识检测仪、内窥镜。

1、概述

汽车行驶记录仪检定装置是山东淄博微宇电子有限公司自主开发研制的以GPS速度传感器为测速单元，实时多任务操作系统的智能化测试仪器（符合GB21861-2014新增仪器标准），可用于对各种汽车行驶记录仪进行实车测试和模拟测试的测试仪器。

系统采用240*128大屏幕液晶显示，汉字提示，测试项目采用菜单式操作，实时显示测试车辆号码、车辆信息等多项测试数据、曲线，传感器系数以及测试参数系统自动存储、清晰直观，便于操控。是汽车检测部门的理想检测设备；也可用于汽车行驶记录仪生产厂家进行产品的调试及出厂检验。

系统可选配打印机，可方便地将测试结果以及测试数据、动态曲线等打印出来。系统还标配RS232接口，SD存储卡接口等，测试结果和数据以文件形式存储在SD卡上，用户利用系统机或笔记本电脑可以方便地对该数据进行二次分析处理。

2、测试项目

车速试验：试验距离、试验时间、平均车速

道路试验：连续记录车辆行驶过程中的速度、行驶距离、时间等参数，用于汽车行驶进行速度误差和里程误差的实车道路测试。

模拟测试：输出模拟速度信号，对汽车行驶记录仪进行速度误差的模拟测试。

定位测试：实时显示经度、纬度、UTC时间。

系统设置: 背光 ; 通讯端口 , 打印机

3、技术参数

系统功耗 : 小于5W (静态功耗2.5W)

内置电源 : 内置电池

外接电源 : DC12V

标准9针RS232接口 , 波特率9600。

SD卡存储 (选配)

微型打印机 (选配)

外形尺寸 : 205 X 145 X 55 mm

重 量 : 1 kg(包括内置电池)

使用温度 : -10 -50

环境湿度 : 30%-80%

序号	项 目	测 量 范 围	精 度
1	速度	0 ~ 250.00 km/h	0.5%
2	距离	0 ~ 99999.99 m	0.5%
3	时间	0 ~ 99999.99 s	0.05%

产品符合以下标准 :

GB 7258 -2012 《机动车运行安全技术条件》

GB/T 19056-2003 《汽车行驶记录仪》

JJG(粤) 013—2009 《卫星定位汽车行驶记录仪检定规程》

重磅 ! 交通部 : 2016年3月1日起 , 不再查验车辆二级维护凭证。

注意事项 :

- 1.本仪器系精密仪器 , 在使用过程中请注意轻拿轻放 , 并避免剧烈震动。
- 2.在使用过程中 , 应避免强光长时间照射液晶屏 , 以免液晶屏老化。
- 3.在接插传感器时 , 应小心仔细 , 以免接错烧坏仪器和传感器。