

车载终端交通部905标准协议如何在深圳过检认证？

产品名称	车载终端交通部905标准协议如何在深圳过检认证？
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	18138236659 18138236659

产品详情

JT/T 905的本部分规定了巡游车运营专用设备、网约车车载终端设备的技术要求、车载终端设备通信协议与数据格式、巡游车运营专用设备检验及检测要求。

本部分适用于出租汽车服务管理信息系统巡游车运营专用设备、网约车车载终端设备的设计、开发、检验与安装。

1 规范性引用文件

文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

ISO/IEC 14496-10 信息技术 视听对象编码 第10部分：视频编码

ISO/IEC 23008-2 信息技术 混杂环境中的编码和媒体传递 第2部分：视频编码

ITU-T H.264 通用音视频服务的先进视频编码

ITU-T H.265-2014 率视频编码

IETF RFC 3550 RTP 实时传输协议

GB/T 2423.1 电工电子产品基本环境试验 第1部分 试验方法 A：低温

GB/T 2423.2 电工电子产品基本环境试验 第2部分 试验方法 B：高温

GB/T 2423.3 电工电子产品基本环境试验规程 试验Ca：恒定湿热试验方法

GB/T 2423.5 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Ea和导则：冲击

GB/T 2423.10 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验Fc和导则:振动(正弦)

GB/T 5080.7 设备可靠性试验 恒定失效率假设下的失效率与平均无故障时间的验证试验方案

GB/T 15865 摄像机 (PAL/SECAM/NTSC) 测量方法 第1部分：非广播单传感器摄像机

GB/T 18214.1 全球导航卫星系统(GNSS) 第1部分:全球定位系统(GPS)
接收设备性能标准、测试方法和要求的测试结果

GB/T 19056 汽车行驶记录仪

GB/T 19951 道路车辆静电放电产生的电骚扰试验方法

GB/T 20090.2 信息技术 先进音视频编码 第2部分 视频

GB 20815-2016 视频安防监控数字录像设备

GB/T 25724 安全防范监控数字视音频技术标准

JT/T 766-2009 北斗卫星导航系统船舶监测终端技术要求

JT/T794-2019 道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求

JT/T 825.2 IC卡道路运输证件 第2部分:IC卡技术要求

JT/T 905.1 出租汽车服务管理信息系统 第1部分：总体技术要求

JF1578.3网络预约出租汽车车载卫星定位终端计程计时检测方法（试行）

JJG 517 出租汽车计价器鉴定规程

JJF1604 出租汽车计价器型式评价大纲

QC/T 413 汽车电器设备基本技术条件

QC/T 417.1 车用电线束插接器 第1部分:定义，试验方法和一般性能要求

YD/T 1214 900/1800 MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网通用分组 无线业务(GPRS)设备技术要求:移动台

YD/T 1367 2GHz TD-SCDMA 数字蜂窝移动通信网终端设备技术要求

YD/T 1547 2GHz WCDMA 数字蜂窝移动通信网终端设备技术要求(第三阶段)

YD/T 1558 2GHz CDMA2D0 数字蜂窝移动通信网设备技术要求:移动台

YD/T 2575 TD-LTE数字蜂窝移动通信网 终端设备技术要求(一阶段)