

# 车载led屏专用无线传输模块

产品名称	车载led屏专用无线传输模块
公司名称	北京天同诚业科技有限公司
价格	300.00/PCS
规格参数	品牌:comway 型号:Led屏gprs远程发布系统 种类:LED软件
公司地址	中国 北京市海淀区 苏州街75号7号楼102室
联系电话	86 010 62550568 13801071774

## 产品详情

品牌	comway	型号	Led屏gprs远程发布系统
种类	LED软件	显示颜色	双色
显示方式	横向滚动	像素直径	10 ( mm )
亮度	高亮	安装方式	镶嵌式

### comway led屏gprs发布系统简介

led屏作为一种全新的信息媒体，已在各行各业被广泛应用。led屏的信息发布多是在计算机上通过led节目编辑软件编辑生成节目，然后利用串口数据线或局域网发布到led屏上，安装需要进行麻烦的布线，而且不易实现在中心点同时远程管理多个led屏，难以保证信息的及时更新和同步发布。

北京天同诚业科技有限公司开发的comway led屏远程gprs发布系统，可以为用户方便地搭建一个无需安装布线、通讯实时、费用低廉的远程无线led信息发布系统，并已经在出租车及公共汽车车载屏、小区条文屏、连锁店门楣屏和银行电信广告行业等领域得以广泛应用。

#### 一、系统组成：

通过comway gprs dtu wg-8010 和comway data server服务器即可建立远程无线led信息发布系统，包括系统前端设备和控制后台，前端设备包括led显示屏、led显示屏控制卡、wg-8010 gprs dtu，控制后台则包括comway data-server通讯服务器和安装于用户端计算机的led屏信息发布软件。

#### 二、系统主要特点：

1、专业的集群服务器系统可以无限扩展；多服务器备份系统，可以保证系统的冗余稳定；天同诚业公司承诺用户终身免费使用基本led屏发布功能，无需固定ip地址，不必费神网络端口映射，随时随地上网即可完成led屏信息的发布。

2、稳定可靠的grps

dtu：可以在-30到70 正常工作的，具备完善的可靠性保障机制，dtu检测到链路断线即会自动重连。

3、强大的系统自检测恢复能力：可以通过刷新随时监测grps dtu的gsm信号强度；用户可以采用将dtu踢出的功能实现dtu重启和重连；如节目发送失败，系统会提示客户发送失败原因，方便用户重点检查故障环节（led控制卡或gprs dtu）。

4、方便完善的发布系统：可以通过群发（ctrl+a）和单独选择（ctrl+鼠标点击选择）需要发布的led屏来完成信息的及时发布，为用户带来“无线” 享受。

5、专业的节目编辑软件：直接调用led控制卡原厂的节目编辑软件，为客户提供专业的编辑环境。

6、覆盖市场所有大小和类型的单双色led屏：支持上海灵信全系列单双色led控制卡，覆盖各种大小和类型（p10，p16等）的单双色屏。

7、支持各种led屏的特殊功能:支持节目的定时发送和系统校时；支持温度屏、噪音屏和湿度屏，可以自由分区。

8、可以帮助客户建立独立的数据通讯服务器，满足客户的定制需求

9、最优性价比的led发布系统：每个屏只需要配上一个comway gprs dtu（型号为wg-8010-232）和一个灵信的led控制卡即可实现无线远程发布，每个屏所需成本在380-600元之间（与led屏的大小和与之相匹配的控制卡有关）。