

# CNG/LPG燃气汽车ECU电脑系统/CNG 天然气汽车顺序喷射系统

产品名称	CNG/LPG燃气汽车ECU电脑系统/CNG 天然气汽车顺序喷射系统
公司名称	开封市天蓝汽车燃气电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	适用范围:CNG/LPG燃气汽车 型号:AT-0921
公司地址	开封市开发区豪德贸易广场（西区）39栋5号
联系电话	0371-23879191

## 产品详情

适用范围                      CNG/LPG燃气汽车                      型号                                      AT-0921

at燃气顺序喷射控制系统（又称燃气ecu）功能简介：

燃气ecu控制器是多点顺序燃气喷射控制系统的重要部件，适用于装有氧传感器和三元催化转化器的电喷汽油发动机，是目前国际上最先进的燃气汽车控制系统。该系统与多点燃油喷射的原理一样，使燃气燃料分缸精确喷射，能基本解决早先cng/lpg汽车改装带来的功率下降、回火等问题，其尾气排放也有了明显的改善和控制，主要工作于车辆使用燃气时，燃气ecu即时采集汽油喷射时间为基础，计算出适用于燃气的喷射时间。因此，燃气ecu把汽油喷射执行命令翻译成适用于燃气喷射的控制命令，而把发动机的主要管理工作留给原车汽油ecu。目前该系统已经在发达国家和我国部分两用燃料车上运用

功能特点：

- 1.用于对喷气时间的精确控制。
- 2.自动标定功能。
- 3.自诊断功能，当出现故障或气量不足自动报警，并自动切换到燃油。
- 4.示波器功能，油，气曲线对比调整脉宽

燃气汽车直喷系统的优势：

优异的动力性

满足严格的排放标准

彻底清除回火现象

技术特征：

工作电压：12vdc ± 10%

工作温度：-40 ~+120

适用于不同类型发动机:

I3缸90 kw

I4缸120 kw

I6缸180 kw

I8缸180 kw

适应范围

Icng天然气

IIpg液化气

该系统为目前国产最先进的cng/lpg程序喷射电控系统，

具有智能响应，自动调节功能。

此程序喷射电控系统附：

真空压力传感器（进口芯片）

燃气压力传感器（进口芯片）

水温传感器

燃气温度传感器

蜂鸣报警器

天蓝汽车燃气电子设备有限公司，本公司专业从事cng/lpg汽车电子零件，双燃料汽车控制系统的生产、研发工作。为cng/lpg燃气汽车经销商、代理商、集成商提供：品质稳定的配套电子控制系统、最优质的售后服务体系。

主要产品：

cng/lpg燃气汽车ecu控制系统

cng/lpg燃气汽车各类油气转换开关

cng/lpg燃气汽车工况仿真器

cng/lpg燃气汽车各车型点火提前器

cng/lpg燃气汽车用各类线束

期待与您合作！