

CAN总线数据标定和采集系统ATI VISION

产品名称	CAN总线数据标定和采集系统ATI VISION
公司名称	广州智维电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区五山华南理工大学国家科技园2号楼205-206室
联系电话	86-02038744186

产品详情

CAN总线数据标定和采集系统ATI VISION

关键字：ECU开发，ECU标定，VISION，数据标定

品牌：美国ATI 型号：ATI VISION

ATI VISION是一款来自美国ATI公司的ECU开发、标定、测量解决方案。通过VISION，用户可以直接访问ECU，进行ECU标定，测量数据记录，采集数据分析，标定数据管理。

主要客户：

福特公司，德尔福公司，伟世通公司，大陆汽车系统公司，Volvo商用车公司，万国商用车公司，SCANIA卡车公司，卡特皮勒公司等等。

主要特性：

- 兼容多种通讯协议：CCP/XCP/KWP2000/JTAG/AUD/RTD/Memory Emulation
- 支持多种通讯接口硬件：VECTOR CAN CARD/ES580/KVASER
- 兼容多种数采设备：CSM/IPTRONIK

ATI VISION是一款来自美国ATI公司的ECU开发、标定、测量解决方案。通过VISION，用户可以直接访问ECU，进行ECU标定，测量数据记录，采集数据分析，标定数据管理。

主要特性：

4 兼容多种通讯协议：CCP/XCP/KWP2000/JTAG/AUD/RTD/Memory Emulation

4 支持多种通讯接口硬件：VECTOR CAN CARD/ES580/KVASER

4 兼容多种数采设备：CSM/IPTRONIK

ATI VISION主要功能：4 Flash the ECU —— ECU刷写 4

Monitor and measure signals in the ECU and external signals —— ECU内部以及外部

信号监测和测量 4 Calibrate ECU parameters in real-time —— ECU实时标定 4

Compare, import and merge calibration data —— ECU标定数据比较，输入及合并 4

Analyze data —— 测量数据分析 4

Perform ECU algorithm rapid prototyping —— ECU算法快速原型开发