



迈纬汽车电子

畅通车辆网络
www.movingtek.com



迈纬汽车电子
Movingtek

车载远程信息通讯平台 TeleXium D1

TeleXium D1能够远程无线收集重要数字数据。TeleXium D1利用无线FMS（车队管理系统，SAE J1939标准的一部分）技术和一个板载记录仪以实现出色的数据通讯功能。

TeleXium D1是一个紧凑坚固的远程信息平台，并增加了板载数据存储的功能。高级电源管理和安全系统集成了GPS和一个GSM/GPRS或CDMA modem。通过融合Movimento的高级设计和开发能力，TeleXium D1把数据传输系统和板载数据存储（高达1GB）集成为一个可靠的、符合汽车行业等级和易于安装的工具包。

通过无线连接的方式处理所有通讯，您能够方便快捷地设置记录和触发条件以及传输数据文件。开发工具包拥有简单易用的Java应用工具箱，可用于用户专有的开发和定制。为提高安全性，文件在从设备传输到服务器的过程中可被加密。

TeleXium D1 便于集成到现有的诊断服务中且完全兼容 J1939 和 FMS。



主要特点

- 兼容FMS
- 无线实时记录
- 高达1 GB 数据存储
- GPS 接收器
- GSM/GPRS 或 CDMA modem
- 高级电源管理
- 高级看门狗系统
- 多个唤醒源
- 远程软件升级
- 紧凑坚固硬件

电源要求

- 输入电压：8-30 V DC
- 正常运行状态：约500mA, 12 V
- GSM数据传输, 2 W: 约730 mA
- 睡眠模式 1: 约18 mA
- 睡眠模式 2 (phone OFF): 约1 mA

标准接口

- 2个CAN 接口 (ISO 11898)
- RS232
- GPS 天线 (SMA)
- GSM天线 (SMA)
- 用户I/O
- MMC/SD卡槽
- SIM 卡槽

唤醒源

- CAN 通信量
- GSM 数据
- SMS
- 外部 12 V (ACC)
- 用户 I/O
- 时间触发

尺寸

- 12 x12x3.5 cm

电话：020-38743384;38743344 传真：020-38744727 Email: sales@movingtek.com

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 邮编：510640