为什么会推出无线快速开发评估套件

开发团队成立于 2005 年 1 月 1 日,公司拥有由博士、硕士为主要骨干的高技术团队,一直专注于高功率无线数字通信领域的模块开发。主要产品有基于 315MHz、433MHz、868MHz、915MHz、2.4GHz的无线数字通信模块/无线模块/无线通信模块/无线收发模块/无线数据传输模块/无线开始套件,产品广泛应用于工业控制、安防领域、有源RFID系统、无源超高频读写器系统。再不断追求完美和创新的几年中,我们遇到了成千上万的用户,同时也遇到了各种各样的典型应用,再和众多用户交流和探讨过程中,我们体会到了短距离无线通信技术朝气,诚然无线通信产品便捷等优点很显著,但无线的缺点也在于受环境影响比较大,不同的环境,很有可能通信范围和通信效果却不一样,同时在应用我们的无线数据传输模块时也需要一定的嵌入式开发经验,如果让我们的用户能快速掌握我们产品的特性,并快速应用于二次开发是我们NewMsg一直追求的目标,从实际出发,我们推出这一款无线评估实验板,让每个用户少走弯路,获得真正的实惠。

无线快速开发评估套件值所在:

时间上 短产品开发时间,建立您对 RF 产品开发的信心。

功能上 对多种产品和应用提供方便快捷的验证,实现了平台式的验证和应用。

风险上 近实用的评估板,稳定可靠的性能,可以方便的进行验证与改进,零风险。

费用上 费用和用万能板搭建差不多,而万用板飞线极不稳定,容易因焊接不稳定 而直接影响调试结果,这一点在我们的用户中曾经不少用户遇到过的

技术上 无线相关技术资料全,上手快,可以使您快速进入无线设计领域。

扩展上 32 个 IO 任你扩展,并有万用板区域

凡购买本无线快速开发评估套件提供一下资源:

本产品适合配套以下模块评估使用

RF905B-RF905SE-RF1100-RF1100SE-RF2401B-RF2401SE-RF2411B RF24L01B-RF24L01SE-RF903SE

- 1.器件可以结合自己需要选配,经济实惠
- 2.原理图和 PCB,
- 3.提供相应模块相关的开发文档
- 4.提供所选模块的双向通信源代码(C语言)
- 5.有什么问题也可以和我们工程师交流

售后服务

PHONE: 13704018223 负责人: 陈工

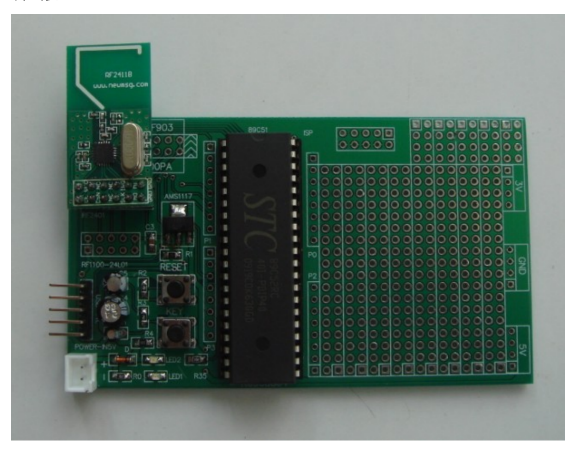
QQ: 35625400 474882985 Email: <u>chj_006@sina.com</u> MSN: <u>ll88mm88@hotmail.com</u> 公司网站http://www.newmsg.com/

技术论坛: http://www.newmsg.com/bbs/index.asp

淘宝商铺: http://shop35079098.taobao.com/

实际应用效果图如下

调试板



USB 下载线

