

图书基本信息

书名：<<最新GSM手机电路分析与故障检修(摩托罗拉) (平装)>>

13位ISBN编号：9787115089793

10位ISBN编号：7115089795

出版时间：2001-2

出版时间：人民邮电出版社

作者：徐乐喜

页数：285

字数：458000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书从维修角度出发，通俗而细致地讲解了GSM的维修技巧。

重点介绍了摩托罗拉系列几个主要型号手机的电路原理及故障检修。

本书内容新颖、系统、实用，可供手机维修人员尤其是初学维修人员阅读。

书籍目录

第一章 最新GSM手机的结构特点、工作过程及检修方法 第一节 GSM手机的电路组成及结构特点 一、接收部分 二、发射部分 三、逻辑控制部分 四、电源部分 第二节 GSM手机的工作流程及通信过程 一、SIM卡 二、GSM手机的工作流程 三、GSM手机通信过程 第三节 GSM手机检修方法 一、检修手机的仪器、仪表与工具 二、焊接手机元件的方法与技巧 三、学会看手机电路原理图 四、检修手机的一般步骤 五、手机故障的判断及检修技巧 六、手机检修中的关键点第二章 摩托罗拉GC87型GSM手机电路分析与故障检修 第一节 GC87型GSM手机的基本参数 第二节 GC87型GSM手机电路分析 一、接收部分 二、发射部分 三、逻辑控制部分 四、电源部分 五、其它部分 六、主要元件说明 七、电路板元件分布图 第三节 GC87型GSM手机故障的分析方法与检修技巧 一、不开机故障的分析与检修技巧 二、不入网故障的分析与检修技巧 三、卡故障的分析与检修技巧 四、显示故障的分析与检修技巧 五、背景灯和键盘故障的分析与检修技巧 六、音频电路故障的分析与检修技巧 第四节 GC87型GSM手机故障检修实例 例1: GC87型手机不能开机(一) 例2: GC87型手机不能开机(二) 例3: GC87型手机不能开机(三) 例4: GC87型手机不能开机(四) 例5: GC87型手机不能开机(五) 例6: GC87型手机不能开机(六) 例7: GC87型手机不能开机(七) 例8: GC87型手机无信号(一) 例9: GC87型手机无信号(二) 例10: GC87型手机无信号(三) 例11: GC87型手机无发射 例12: GC87型手机不能发射(一) 例13: GC87型手机不能发射(二) 例14: GC87型手机接收信号弱 例15: GC87型手机显示“Check Card” 例16: GC87型手机无显示 例17: GC87型手机显示不正常 例18: GC87型手机背景灯不亮 例19: GC87型手机无受话 例20: GC87型手机受话音不可调 例21: GC87型手机低电告警 例22: GC87型手机不振铃第三章 摩托罗拉308/328型GSM手机电路分析与故障检修 第一节 308/328型GSM手机的基本参数 第二节 308/328型GSM手机电路分析 一、接收部分 二、发射部分 三、逻辑控制部分 四、电源部分 五、其它部分 六、主要元件说明 七、电路板元件分布图 第三节 308/328型GSM手机故障的分析方法与检修技巧 一、不开机故障的分析与检修技巧 二、不入网故障的分析与检修技巧 三、信号弱故障的分析与检修技巧 四、卡故障的分析与检修技巧 第四节 308/328型GSM手机故障检修实例 例1: 328型手机不能开机(一)第四章 摩托罗拉338型GSM手机电路分析与故障检修第五章 摩托罗拉cd928/cd938型GSM双频手机电路分析与故障检修第六章 摩托罗拉V998型GSM双频手机电路分析与故障检修

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>