

<<按键电话机维修手册>>

图书基本信息

书名：<<按键电话机维修手册>>

13位ISBN编号：9787800343377

10位ISBN编号：7800343375

出版时间：1991-01

出版时间：宇航出版社

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>

<<按键电话机维修手册>>

内容概要

内容简介

本手册全面系统地阐述了按键电话机的结构、种类、集成电路、主要元器件，基本电路分析，正确使用方法以及常见故障检修技术，详细介绍了具有代表性的典型电话机电路原理和维修方法，并登载了邮电部批准可接人公用通信网使用的话机（第1～第14批）的型号和厂家名单。

本手册内容翔实、资料新颖、简明易懂，文字通顺，图文并茂，查阅方便，具有初中文化程度就能看懂。

本手册可供邮电、铁道、交通、电力、工矿企事业、部队、宾馆及广大农村等单位从事通信工作和维修工作的人员使用。

也可做电话机培训班教材。

<<按键电话机维修手册>>

书籍目录

目录

- 一、概述
- 二、按键电话机的分类
 - (一) 脉冲按键电话机
 - (二) 音频按键电话机
- 三、按键电话机的元器件
 - (一) 集成电路
 - (二) 按键盘
 - (三) 电声换能器
- 四、电路工作原理
 - (一) 发信电路
 - 1. 编码电路
 - 2. 控制通断电路
 - 3. 控制电子门
 - (二) 收信电路
 - 1. 压电蜂鸣器
 - 2. 以CS8204组成电子铃
 - 3. 以LS1240电子铃组成的
 - (三) 通话电路
 - 1. 极性转换电路
 - 2. 消侧音电路
 - 3. 送话电路
 - 4. 受话电路
 - (四) 供电电路及恒流源
 - 1. 总机供电电路
 - 2. 休眠电源
 - 3. 恒流源
 - (五) 音频话机双音频信号产生原理
- 五、电话机的使用
- 六、电话机的维修
- 七、典型按键电话机原理与维修知识
 - (一) HA - 02型
 - (二) 888型
 - (三) AHW - 858型
 - (四) HD - 321型
 - (五) 820PT型
 - (六) HDA - 4357型
 - (七) HA - 828B型
 - (八) HD - 15型
 - (九) HD - 868型
 - (十) AHW - 858N型
- 展望
- 附录：经邮电部电信总局批准公布（第一批至第十四批）
可接入电话网使用的电话机型号及生产厂家（按键
电话机部分）

<<按键电话机维修手册>>

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>