

图书基本信息

书名：<<新编国产I2C彩电总线调整资料全集>>

13位ISBN编号：9787508444468

10位ISBN编号：7508444469

出版时间：2007-5

出版时间：水利水电

作者：孙德印

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

本书收集了国内300多种机芯、系列，3000多种机型彩电的总线系统调整资料，囊括了国内彩电的绝大部分总线调整资料，特别是收集了近几年生产的数码、高清、液晶、等离子、背投彩电的总线系统调整资料。

另外，附录中还提供了彩电I2C总线系统调整项目名称与功能中英文对照表，可谓国产彩电的总线系统调整资料全集。

本书采用了主目录和机型速查目录相结合的方式，两个目录中均提供了机芯、系列、主控电路、被控电路等信息，便于读者维修时查询、参考。

本书资料齐全、格式统一、便于携查、易于操作，是广大读者、特别是彩电维修人员学习、使用的必备工具书。

书籍目录

前言第1章 长虹彩电总线系统调整资料 1.1 长虹NC-3机芯东芝电路大屏幕彩电 1.2 长虹CN-5机芯松下电路大屏幕彩电 1.3 长虹NC-6机芯东芝电路大屏幕彩电 1.4 长虹CN-7机芯东芝电路大屏幕彩电 1.5 长虹CH-8机芯东方影都背投彩电 1.6 长虹CN-9机芯东芝电路单片彩电 1.7 长虹CH-10机芯飞利浦电路单片彩电 1.8 长虹CH-11机芯松下电路单片彩电 1.9 长虹CN-12机芯三洋电路单片彩电 1.10 长虹CN-12D机芯三洋电路单片彩电 1.11 长虹CN-12E机芯三洋电路单片彩电 1.12 长虹CH-15机芯东芝电路单片彩电 1.13 长虹CH-16机芯飞利浦电路超级单片彩电 1.14 长虹CN-18机芯东芝电路超级单片彩电 1.15 长虹DT-1机芯飞利浦电路倍频彩电 1.16 长虹DT-5机芯数字高清彩电 1.17 长虹DT-6机芯精显背投彩电 1.18 长虹DT-6机芯精显王背投彩电 1.19 长虹DT-7机芯数字高清彩电 1.20 长虹TDA机芯飞利浦电路单片彩电 1.21 长虹PDT-3机芯HP系列背投彩电第2章 康佳彩电总线系统调整资料 2.1 康佳A系列三洋电路单片彩电之一 2.2 康佳A系列三洋电路单片彩电之二 2.3 康佳A系列三洋电路单片彩电之三 2.4 康佳C系列飞利浦电路单片彩电之一 2.5 康佳C系列飞利浦电路单片彩电之二 2.6 康佳E系列东芝电路单片彩电之一 2.7 康佳E系列东芝电路单片彩电之二 2.8 康佳E系列东芝电路单片彩电之三 2.9 康佳E系列东芝电路单片彩电之四 2.10 康佳F系列三菱电路单片彩电 2.11 康佳K/N系列飞利浦电路超级单片彩电 2.12 康佳s系列微科电路超级单片彩电 2.13 康佳98系列100Hz倍场频数码视尊彩电 2.14 康佳A系列数字变频柔性系列彩电 2.15 康佳N/P系列画中画系列彩电 2.16 康佳T系列数字高清彩电 2.17 康佳I系列数字高清彩电 2.18 康佳M、FM系列数字高清彩电 2.19 康佳FG、FT系列数字高清彩电 2.20 康佳MV系列数字高清彩电 2.21 康佳60P机芯逐行背投彩电 2.22 康佳W系列背投彩电 2.23 康佳SA系列三洋电路超级单片彩电第3章 海信彩电总线系统调整资料 3.1 海信A3机芯三洋电路单片彩电 3.2 海信A6机芯三洋电路单片彩电 3.3 海信A12机芯三洋电路单片彩电之一 3.4 海信A12机芯三洋电路单片彩电之二 3.5 海信EXP机芯飞利浦电路单片彩电 3.6 海信F91SB机芯东芝电路多片彩电 3.7 海信H97B机芯图文丽音彩电 3.8 海信H98C机芯图文画中画彩电 3.9 海信H99A机芯东芝电路单片彩电 3.10 海信K4SC机芯东芝电路多片彩电 3.11 海信TG-1B机芯图文丽音彩电 3.12 海信XK-94C机芯丽音画中画彩电 3.13 海信LA76818机芯三洋电路单片彩电 3.14 海信TBI251机芯东芝电路单片彩电 3.15 海信ST机芯意法电路单片彩电 3.16 海信TDA8376机芯飞利浦电路多片彩电 3.17 海信TDA884X机芯飞利浦电路单片彩电之一 3.18 海信TDA884X机芯飞利浦电路单片彩电之二 3.19 海信飞利浦电路超级单片小屏幕彩电 3.20 海信飞利浦电路超级单片大屏幕彩电 3.21 海信东芝超级单片小屏幕彩电第4章 海尔彩电总线系统调整资料第5章 创维彩电总线系统调整资料第6章 夏华彩电总线系统调整资料第7章 TCL彩电总线系统调整资料第8章 乐华彩电总线系统调整资料第9章 高路华彩电总线系统调整资料第10章 福日彩电总线系统调整资料第11章 熊猫彩电总线系统调整资料第12章 牡丹彩电总线系统调整资料第13章 金星彩电总线系统调整资料第14章 北京彩电总线系统调整资料第15章 其他国产彩电总线系统调整资料第16章 彩电代换板总线系统调整资料附录：国产I2C彩电总线调整项目中英文对照表机型速查目录

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>