

《长虹数字高清彩色电视机电路分析与埂

图书基本信息

书名：《长虹数字高清彩色电视机电路分析与故障检修》

13位ISBN编号：9787115161598

10位ISBN编号：7115161593

出版时间：2007-8

出版社：人民邮电

作者：刘亚光

页数：253

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《长虹数字高清彩色电视机电路分析与埂

内容概要

《长虹数字高清彩色电视机电路分析与埂

书籍目录

第1章 长虹数字高清彩电简介	1.1 数字高清彩电的来历	1.2 数字高清彩电与传统模拟彩电的异同	1.3 长虹数字高清彩电的主要系列	1.4 长虹数字高清彩电的基本组成				
第2章 长虹数字高清彩电系统组成及工作原理	2.1 整机供电系统	2.1.1 电源电路工作原理	2.1.2 DT-5机芯整机供电系统	2.1.3 DT-7机芯整机供电系统	2.1.4 CHD-1机芯整机供电系统	2.1.5 CHD-2机芯整机供电系统	2.1.6 CHD-3机芯整机供电系统	
2.2 遥控系统	2.2.1 DT-5机芯遥控系统	2.2.2 DT-7机芯遥控系统	2.2.3 CHD-1机芯遥控系统	2.2.4 CHD-2机芯遥控系统	2.2.5 CHD-3机芯遥控系统			
2.3 信号处理系统	2.3.1 DT-5机芯信号处理系统	2.3.2 DT-7机芯信号处理系统	2.3.3 CHD-1机芯信号处理系统	2.3.4 CHD-2机芯信号处理系统	2.3.5 CHD-3机芯信号处理系统	2.3.6 数字变频电路工作原理		
第3章 长虹数字高清彩电总线数据调整方法	3.1 DT-5机芯总线数据调整方法	3.2 DT-7机芯总线数据调整方法	3.3 CHD-1机芯总线数据调整方法	3.4 CHD-2机芯总线数据调整方法	3.5 CHD-3机芯总线数据调整方法			
第4章 长虹数字高清彩电维修参考数据	4.1 DT-5机芯维修参考数据	4.2 DT-7机芯维修参考数据	4.3 CHD-2机芯维修参考数据	4.4 CHD-3机芯维修参考数据				
第5章 长虹数字高清彩电检修方法	5.1 长虹数字高清彩电检修要点和检修实例	5.1.1 开关电源检修要点	5.1.2 DT-5机芯检修实例	5.1.3 DT-7机芯检修实例	5.1.4 CHD-1机芯检修实例	5.1.5 CHD-2机芯检修实例	5.1.6 CHD-3机芯检修实例	5.2 贴片集成块手工拆装方法
附录 长虹数字高清彩电数字变频组件 (IPQ板) 维备件对照表								

《长虹数字高清彩色电视机电路分析与埂

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:www.tushu111.com