康佳微处理器为 CKPI006S/CKPI008S 的"E"型机调试说明

TViii 彩电维修资料网 http://www.tv160.net

适用机

型: T2566E,T2566E2,T2566E3,T2572E,T2588E,F2587E,F2587E/G,T2988E,T2989E,T2591N,P2592N,T2566N,T2572N 等

1. 遥控器型号

工厂专用遥控器型号为 KK-Y169、KK-Y216,或用户遥控器 KK-Y216 改制,即 掀开遥控器下半部面板贴片的最底排,在左孔中加入导电胶作为 FAC 键使用。

2. 调试步骤说明

按压"FAC"键屏幕右上角显示 PASSWORD--,再按压 4、8 键,屏幕显示 FAC ON,此时进入工厂调试状态。

- 1)根据需要分别按压遥控器上 1、2、3、4、5、6、7、8 键,则进入对应的工厂菜单。
 - 2)按--键可使屏幕呈现水平亮线,再按一次--键,屏幕恢复正常。
 - 3) 按节目 △、节目 ∨ 键进行调试项目选择。
 - 4)按音量+、音量一键进行项目值调整。
- 5)调试完毕再按 FAC 键,屏幕显示 FACOFF,表示已将调试数据记忆并退出工厂菜单。
 - 3. 调试菜-9-说明

调试菜单说明见表 3-13-3-20

FAC1

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
FACI、50Hz	工厂菜单 1, PAL 制式	**	**	**
HPOS	行中心调整	16	0~31	**
VSIZE	场幅调整	26	0~63	**
VSCO	场S校正	6	0—15	**
PARC	平行四边形校正	30	0~63	**
CORNC	四角校正	12	0~15	**
VPOS	场中心调整	5	0—7	**
VLIN	场线性校正	7	0—15	**
HSIZE	行幅调整	13	0~63	**
TRAP	梯形失真校正	12	0~63	**
				•

FAC2

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
RC	暗白平衡红色校正	55	0~255	**
GC	暗白平衡绿色校正	88	0~255	**
BC	暗白平衡蓝色校正	33	0~255	**
GD	亮白平衡绿色校正	60	0~127	**
BD	亮白平衡蓝色校正	45	0~127	**

FAC3 菜单调试内容表 3-15

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
RFAGC	高频 AGC	55	0~63	**
BRTS	副亮度调整	+15	-6463	**
OSDHPOS	字符左右位置设定	19	0~127	**
LAN	字符语音选择	中文	中文 / ENG	不用调
AFT 自动	自动频率控制	48	0~127	**
AFT 手动	手动 AFT 设定	48	0~127	**
SOUNDI	伴音制式设定 1	D / K	**	**
SOUND2	伴音制式设定 2	1	**	**
			•	•

FAC4 菜单内容表 3-16

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
SUBCONT	副对比度	15	0~15	**
RGBCONT	字符对比度	50	0~63	**
RFAGCMAUN	手动 AGC 调整	55	0~63	**
重低音	重低音开关	开	开 / 关	**
AVMODE	AV 输入路线	3	1—3	**
VENT	场高压设定	3	0~7	25 英寸机设定为 3
HENT	行高压设定	3	0~7	29 英寸以上设定为 1

FAC5

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
MIN	最小值	**	**	**
对比度	对比度	2	0-31	**

更多彩电资料请到《彩电维修资料网》http://www.tv160.net 查询吧!

亮度	亮度	24	0-63	**
色度	色度	0	0-63	**
画质	画质	0	0-63	**

FAC6 菜单内容

	T	ı		
屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
MID	中间值	* *	* *	**
对比度	对比度	40	0-31	**
亮度	亮度	40	0-63	**
色度	色度	90	0-127	**
画质	画质	30	0-63	**

FAC7 菜单内容表 3-19

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
MAX	最大值	* *	* *	**
对比度	对比度	50	0-31	**
亮度	亮度	20	0-63	**
色度	色度	125	0-127	**
画质	画质	50	0-63	**

FAC8 菜单内容表 3-20

屏幕菜单显示内容	屏幕菜单中文注释	出厂参考值	可调范围	备注
FM	调频模拟伴音	28	0-127	**
NICAM	丽音	95	0-127	**
SCART	欧洲接插件标准	60	0-127	**
V0L32	音量低段值设定	92	0-127	**
VOL64	音量中段值设定	110	0127	**
V0L127	音量高段值设定	114	0127	**
AGC	中频 AGC	90	0-255	**
MODE	**	开	开 / 关	**