

视频转换器保修卡

尊敬的客户:

非常感谢您选购视频转换器。为了保障您的合法权益,首先请您认真阅读并填写以下内容。同时请您仔细阅读本卡背面相关条款。

此卡请妥善保管,以便您及时、正确地获取我们所提供给您产品保修服务。

产品名称			产品型号			
销售日期			安装调试日期			
销售商 信息	电话		名称			
	地址					
用户信息	电话		名称			
	地址					
维修记录	次数	送修日期	用户描述故障	故障原因及解决办法	检测维修人员	交验日期
	1					
	2					
	3					
换货记录	原产品名称			购买日期		
	新产品名称			费用记录		



视频转换器用户手册

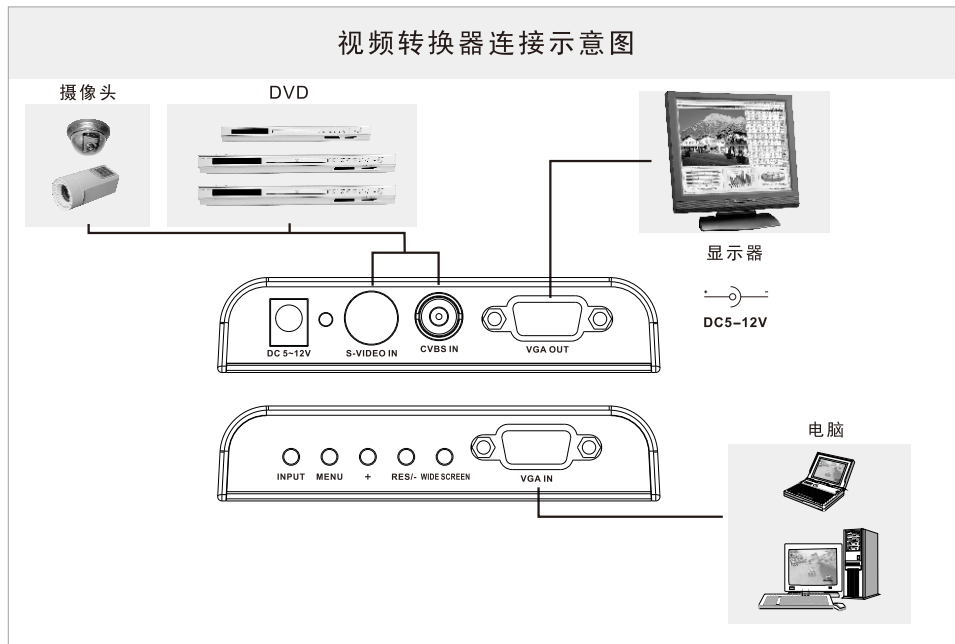
AV/BNC TO VGA

保 修 条 款

尊敬的客户，为了保障您的权益，请务必仔细阅读以下条款：

- 一、保修服务，是指我公司对其所属产品提供免费售后服务和保修期外有偿维修。
- 二、产品如出现质量问题，凭产品保修卡和有效发货票(发票或收据)与我公司联系，我公司方对客户提供服务。
- 三、产品自售出之日起3个月内出现质量问题，客户可以选择免费更换或免费维修。
- 四、产品自售出1年内出现质量问题，客户可以选择免费维修。
- 五、若经过我公司维修中心两次修理仍不能正常使用,客户可以凭具有完整维修记录的产品保修卡选择更换新品。因此，请您在购买产品的同时，认真填写好产品保修卡，并保管好有效发货票。
- 六、下列情形不享受三包服务：
 - A. 非正常条件下使用或人为损坏的，或使用过程感染病毒造成的；
 - B. 未按产品使用说明书的要求使用，维护和保管而造成损坏的；
 - C. 无有效产品保修卡及有效发货票的(能够证明该产品在三包有效期内除外)；
 - D. 擅自撕毁，涂改产品保修卡的；
 - E. 所提供的产品型号或编号与产品实物不符的；
- 七、此凭证复印无效。
- 八、此凭证如有涂改视同无效,如有遗失恕不补发,请妥善保管。

视频转换器连接示意图



感谢您选择视频转换器。愿本产品能带给您一个美好的视觉感受。在使用前，请详细阅读本说明书。这样更有助于您更好地使用转换器的所有功能。

©版权归生产厂商所有，保留所有权利。

免责声明

本手册在准备时已经将所有情况考虑在内，故生产商不为因不按本手册要求操作或使用本手册提及的产品，而造成的一切损失承担赔偿责任。

生产商保留为改善可靠性、功能或设计对本手册说明的产品或者系统进行更改而不另行通知的权利。

本手册的最终解释权归生产商所有。

目 录

一、产品简介	P. 2
二、性能特点	P. 2
三、产品配件清单	P. 3
四、示意图	P. 3
五、端口说明	P. 4
六、安装和设置	P. 4-6
七、常见故障排除	P. 6

◇ 输出VGA信号（选择S_video或CVBS时）

R、G、B信号峰值：0.7Vpp 阻抗：75Ω

场同步信号峰值：3Vpp 阻抗：75Ω

行同步信号峰值：3Vpp 阻抗：75Ω

◇ 按键

按键类型：单独式

单键操作：按下按键至少75毫秒后并放开

组合键操作：按下按键一后不放开并按下按键二后，
两按键同时被保持按下至少75毫秒后并全部放开

七、常见故障排除

1、VGA输出不显示

检查电源是否良好，查看指示灯是否正常。检查输出设备是否正常，若有蓝屏，无图像则检查视频输入或检查切换输出端口是否正确。

2、显示器蓝屏显示

按Input键切换，选择视频输出。

当出现Saturation调整提示时

按+则图像色饱和度增加；按Resolution/-则图像色饱和度减少

当出现Hue调整提示时

按+图像色调递升；按Resolution/-色调递降

◇ Resolution/- 菜单关闭时，按此键进行普屏分辨率选择：

800*600@60/75Hz；1024*768@60Hz；1280*1024@60Hz；1600*1200@60Hz

◇ Wide Screen 按此键进行宽屏分辨率选择：

1280*720@60Hz；1366*768@60Hz；1440*900@60Hz；1600*900@60Hz；
1680*1050@60Hz；1920*1080@60Hz；1920*1200@60Hz

◇ 同时按住Input和Resolution/- 恢复默认设置

默认设置如下：信号输入通道：CVBS；输出分辨率：1024×768@60Hz；

亮度：50；对比度：50；色饱和度：50；色调：0

3、安装设置注意事项

◇ 电源：请使用5到12V直流电源，否则会不能正常工作或烧坏设备

◇ 输入视频信号：支持S_video和CVBS，自适应PAL/NTSC制式

信号峰值：1.0Vpp

阻抗：75Ω

一、产品简介

视频转换器可以将CVBS、S-VIDEO信号转成VGA信号。本款产品采用先进的视讯直通技术，将CVBS、S-VIDEO信号源无损失转换成VGA信号，亮度、对比度等参数可调。即装即用，无需安装驱动程序。

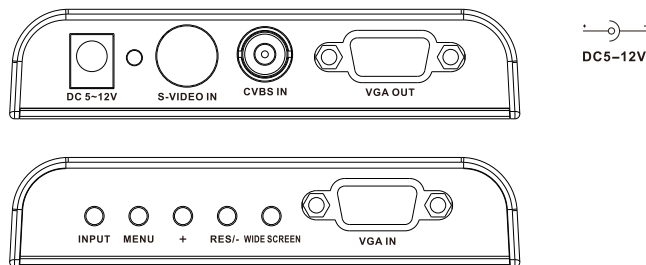
二、性能特点

- 1、视频信号格式转换：将CVBS、S-VIDEO信号转换为倍频处理的高分辨率的VGA信号。
- 2、支持多种输入信号格式：CVBS、S-VIDEO、VGA，支持PAL/NTSC两种彩色制式自动识别。
- 3、支持输出普屏分辨率：800*600@60/75Hz；1024*768@60Hz；1280*1024@60Hz；1600*1200@60Hz
- 4、支持输出宽屏分辨率：1280*720@60Hz；1366*768@60Hz；1440*900@60Hz；1600*900@60Hz；1680*1050@60Hz；1920*1080@60Hz；1920*1200@60Hz
- 5、亮度、对比度、色饱和度、色调调节
- 6、断电自动保存当前工作状态
- 7、OSD字幕提示功能
- 8、体积规格：105mm(长) x 65mm(宽) x 27mm(高)

三、产品配件清单（标准配置）

配件名称	配件数量	备注
主机	1台	
电源	1个	5V/1A
说明书	1本	

四、示意图



五、端口说明（参照第四条图）

- VGA OUT.....接电脑显示器
- VGA IN.....接电脑显卡
- S_VIDEO IN.....接DVD/VCD等
- CVBS IN.....接监控摄像头或视频矩阵
- DC5-12V.....支持5到12伏的宽电压输入

六、安装和设置

- 1、按第7页“视频转换器连接示意图”连接好产品。
- 2、选择信号源、调整画面色彩，按键设置说明如下：

- ◇ Input.....视频输入选择：循环切换CVBS>>S_VIDEO(C/Y)>>VGA
 - ◇ Menu.....菜单键：循环切换调整菜单“亮度，对比度，色饱和度，色调”
- 当出现Bright菜单时候
按+则图像亮度增加；按Resolution/-则图像亮度减少
- 当出现Contrast调整提示时
按+则图像对比度增加；按Resolution/-则图像对比度减少