

ViewSonic®

3DPF8

3D Digital Photo Frame

- User Guide
- Guide de l'utilisateur
- Bedienungsanleitung
- Guía del usuario
- Guida dell'utente
- Guia do usuário
- Kullanıcı kılavuzu
- Gebruikshandleiding
- Руководство пользователя
- 使用手冊 (繁體)
- 使用手冊 (简体)
- 사용자 안내서
- ユーザーガイド



Model No. : VS13808

电磁兼容信息

FCC 声明

本设备符合 FCC 规则第 15 部分的规定。其操作遵循下面两个条件：(1) 本设备不会导致有害干扰；(2) 本设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

本设备已通过测试，并符合 FCC 规则第 15 部分 B 级数位装置的限制。这些限制旨在提供合理的保护，以防在一般住宅环境中造成有害干扰。本设备会产生、使用和发射无线电频率能量，因此若没有依照指示安装及使用，可能会对无线电通讯产生有害的干扰。然而，并不保证在特定安装方式下不会产生干扰。如果本设备对无线电或电视收视产生有害干扰，(可透过开、关设备判定)，建议用户尝试以下方法消除干扰：

- 重新调整或放置接收天线。
- 增加设备与无线接收设备之间的间距。
- 将该设备连接到与无线设备不同的另一插座上。
- 洽询销售商或具有无线电/电视经验的技术人员请求帮助。

警告：请注意，若未经符合性负责方的明确许可而对本装置进行任何未经授权之更改或修改，可能会导致用户丧失操作本设备的权限。

加拿大地区

- 本B级数码设备符合加拿大有干扰设备管理规定的要求。
- Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

针对欧盟国家的 CE 符合性

 此设备符合电磁兼容指令 2004/108/EC 和低电压指令 2006/95/EC 的要求。

以下信息仅适用于欧盟 (EU) 成员国：

标志符合废电机电子设备指令 2002/96/EC (WEEE) 的规范。

标志要求，不要将包括废旧电池、损坏电池或蓄电池在内的设备当作一般城市废物来处理，而是要使用可用的回收和采集系统。

如果该设备包含的电池、蓄电池或钮扣电池显示了化学符号 Hg、Cd 或 Pb，表示电池含有高于 0.0005% 汞、高于 0.002% 镉或高于 0.004% 铅的重金属成分。



重要的安全指示

1. 请阅读提示。
2. 请保管提示。
3. 请注意警告事项。
4. 请遵照提示。
5. 请勿在靠近水的地方使用本设备。警告：为减低火灾或电击的危险，请勿将此产品暴露在雨或潮湿的环境中。
6. 仅用干布擦干净。
7. 切勿堵住任何的通风孔。按照厂商的指示安装。
8. 请勿在靠近，如散热器、热记录器、火炉或其他任何能够产生热量的仪器（如扩音器）的地方安装本设备。
9. 请勿忽视极性和接地型插头的安全作用。极性插头有两片，其中一片比另一片宽。接地型插头有两片，还有一个接地叉子。宽的一片或第三个叉子为您提供安全。如果插头不能插入电源插座，请找电工来替换旧的插座。
10. 保护电源线的插头、插座及其他与设备连接部位，免受行人践踏或物品挤压。务必将电源插座靠近设备，这样方便使用。
11. 仅使用制造商所指定之装置/ 附件。
12. 只能使用由制造商指定或与本设备一起出售之推车、座架、三脚架、托架、或桌子。在移动设备与推车的整体组合时，务必十分小心，避免在翻倒时受伤。
13. 长期不使用时，请将电源插头拔出。
14. 请专业人员来检修。当设备受损时，如电源线或插头损坏、被液体溅到或是物体落在设备上、设备被雨淋了或受潮、不能正常工作或掉到地上，必须接受维修。
15. 电池更换不当会有爆炸的危险，请使用厂家配套的同类型电池来更换。
16. 电池内部有少许有害物质，请勿任意丢弃，请将损坏或废置的电池，依照废弃物管理办法回收处理。



中国电子信息产品污染控制标识要求

依据中国政府针对“电子信息产品污染控制管理办法”为控制和减少电子信息产品废弃后对环境造成的污染，促进生产和销售低污染电子信息产品，保护环境和人体健康，仅提供有关本产品可能含有有毒及有害物质如后：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
上盖与下盖	○	○	○	○	○	○
光机引擎 (铝或铝镁合金)	○	○	○	○	○	○
镜头	○	○	○	○	○	○
灯泡	○	×	○	○	○	○
桌灯器	×	○	○	○	○	○
塑料组件	○	○	○	○	○	○
金属件 (SECC/SPTE/SPCC)	○	○	○	○	○	○
弹簧 (SUS/SUP)	○	○	○	○	○	○
弹片 (快削磷铜)	○	○	○	○	○	○
橡胶类组件	○	○	○	○	○	○
风扇组件	×	○	○	○	○	○
灯泡盖保护开关	○	○	○	○	○	○
温度开关	○	○	○	○	○	○
基板组件	×	○	○	○	○	○
缆线、线材	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
电源插座组件	○	○	○	○	○	○
金属、塑料支架 框架	×	○	○	○	○	○
标签/铭板 (Label/Name Plate)	○	○	○	○	○	○
光盘/说明书 (CD/Manual)	○	○	○	○	○	○
遥控器	×	○	○	○	○	○
Mylar	○	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》规定的限量要求。

环保使用期限说明



此电子信息产品在说明书所述的使用条件下使用本产品，含有的有毒有害物质或元素不致发生外泄，从而对环境造成污染或对人身、财产造成严重损害的期限为10年。

版权信息

版权所有 © ViewSonic® Corporation, 2010。保留所有权利。

免责声明：ViewSonic公司将不对此文件中出现的技术、编辑错误或遗漏负责；也不对因提供本材料，或因操作本产品之性能或使用所造成意外或衍生的损坏负责。

为了持续产品改良的利益，ViewSonic公司保留在没有通知的情况下更改此产品规格的权利。本文件中信息如有修改，恕不另行通知。

未经ViewSonic Corporation事前书面授权，本文件均不得为任何目的，以任何方式进行拷贝、复制、翻版或传播此手册。

产品登记

为满足您日后的需要，并且使您能接收最新发布的所有附加产品的信息，请通过互联网登记您的产品，网址为：www.viewsonic.com。您还可用ViewSonic精灵光盘打印登记表，填好后请邮寄或传真给 ViewSonic。

用户记录

产品名:	3DPF8 ViewSonic 3D Digital Photo Frame
型号:	VS13808
文件号:	3DPF8_UG_SCH Rev. 1A 09-24-10
序列号:	_____
购买日期:	_____

产品达到使用寿命后废弃产品

ViewSonic 注重环境保护，致力于绿色工作和生活。感谢您参与 Smarter, Greener Computing。如需更多信息，请访问 ViewSonic 网站。

美国和加拿大：<http://www.viewsonic.com/company/green/recycle-program/>

欧洲：<http://www.viewsoniceurope.com/uk/support/recycling-information/>

台湾：<http://recycle.epa.gov.tw/recycle/index2.aspx>

目录

介绍	1
特征	1
包装内容	2
遥控器	2
入门	3
相框概览	3
一般使用	4
基座安装	4
操作	4
开启/关闭相框电源	4
插入内存卡和USB驱动	4
操作与功能	5
主菜单	5
照片模式	5
配置照片查看设置	6
视频模式	7
配置视频播放	7
音乐模式	8
配置音乐播放	8
日期/时间模式	9
存储器模式	10
系统设置菜单	10
联机	11
连接至电脑	11
规格	12
故障排除	13

介绍

● 特征

- 明亮的8英寸(4:3)高分辨率彩色3D TFT LCD面板
- 轻松地将2D照片和视频自动转换为3D格式
- 兼容优派3DV5 3D摄录像机及3DSC5 3D照相机
- 自动播放相片，并使用您自己的MP3音乐作为背景
- 快速播放MPEG 4格式视频文件
- 内置电池，便于携带
- 兼容USB闪存驱动器和SD/SDHC/MMC存储卡
- 内置音乐播放扬声器
- 通过USB直接连接至您的电脑，便于文件传输
- 时间设定、闹钟和日期功能
- 自动关闭电源
- 个性化闹钟设置—在您喜爱的MP3歌曲中醒来

1. 屏幕非常易碎，过度用力按压可能将其损坏。
2. 使用非磨蚀性的织物(如摄像机镜头清洁布)，轻轻擦拭屏幕。

● 包装内容

请核对包装中包含以下物品：



相框



CD



快速启动指导



USB数据线



电源适配器



遥控器

如果包装内容不完整，请立即与您的经销商联系。

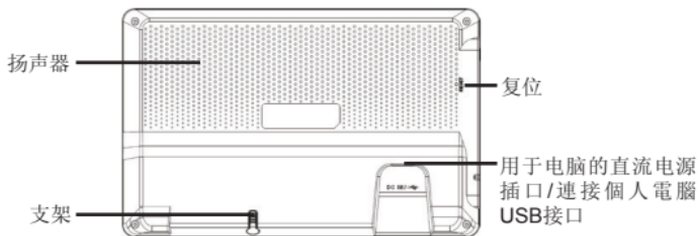
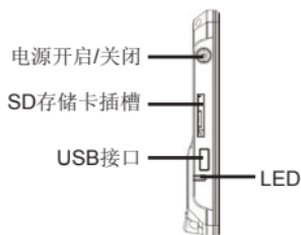
● 遥控器

将遥控器对准此装置的遥控器感应器，按下**电源**按钮。



入门

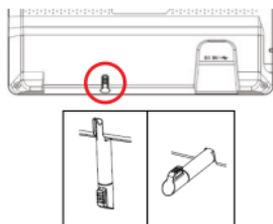
● 相框概览



一般使用

● 基座安装

将架子从照片框背部的凹槽中拔出。听到“咔”一声后，将架子旋转45度抬高。然后安装完毕。



● 操作

使用相框之前，必须将其连接至电源。将电源适配器的连接线 ② 插入相框的相应插口，并将电源适配器插入壁挂电源插座 ①。



● 开启/关闭相框电源

启动相框上的电源时，请长按**电源**按钮3秒。关闭相框上的电源时，请再次按下**电源**按钮。

绿色的指示灯亮起，设备将显示优派屏幕

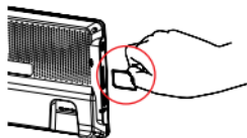
重按下相框侧面的电源按钮，或按遥控上的电源按钮。指示灯关闭。

[注意]通过相框侧面的电源按钮启动相框时，遥控上的电源按键只能在通电和待机的模式之间进行转换。



● 插入内存卡和USB驱动

轻轻将内存卡(非厂家提供)插入相关的卡槽内直至到底。插入SD/SDHC/MMC卡时，请确保各个接点都在背面。用户还可插入USB驱动到USB卡槽。



操作与功能

● 主菜单

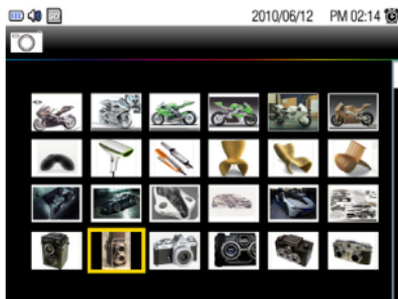
开启3D数码相框的电源后，屏幕上将显示“主菜单”，可快速访问**照片、视频、音乐、日期/时间、存储器**和**系统设置**功能。

本章将指导您使用设备的功能。



☐ 照片模式

1. 在“主菜单”选择“照片”选项，并按下**OK**进入“缩略图模式”。您可以浏览所有照片的缩略图。
2. 使用“导航”按钮查看图片。
3. 对所选的缩略图按下**OK**，在单一视图模式中查看图片。
4. 查看图片时，按下**返回**即可返回“缩略图模式”。
5. 在“缩略图模式”可进行以下操作：
 - 按下**返回**，进入“主菜单”；或
 - 按下**菜单**，进入“照片菜单”。



缩略图模式



照片菜单

❗ 照片菜单还可在浏览图片时进行设置，比如说滑动显示速度、相片模式、背景音乐回放等。详情请见下节部分的配置说明。

配置照片查看设置

在照片列表界面，按下**菜单**按钮进入“照片菜单”。

设置	可用选项
相片播放速度	选择相片播放过程中图片的间隔时间： 关闭、5秒、10秒、15秒、30秒、1分钟、5分钟、10分钟、30分钟、1小时、4小时、8小时或12小时 。
相片播放模式	<ul style="list-style-type: none"> ● 文件夹—开始播放所选文件夹中的图片。 ● 全部—开始播放设备中的全部图片。 ● 随机播放—在相片播放过程中随机显示图片。
图片模式	<ul style="list-style-type: none"> ● 自动调整—所选图片的显示将自动调整为屏幕尺寸。 ● 全屏—所选图片将以全屏模式显示。
背景音乐	<ul style="list-style-type: none"> ● 关闭—在相片播放过程中禁用音乐播放。 ● 全部—在相片播放过程中播放全部音乐文件。 ● 专辑—在相片播放过程中播放所选专辑中的音乐文件。 ● 随机播放—在相片播放过程中随机播放音乐。 ● 单曲—在相片播放过程中按顺序播放音乐。

视频模式

1. 在“主菜单”选择“视频”选项，并按下**OK**以显示“视频列表”。您可以浏览列表中的所有视频文件。
2. 使用“导航”按钮查看视频文件。
3. 按下**OK**，开始以全屏模式播放视频。
4. 按下**返回**按钮，即可停止播放视频。然后可选择下一个要播放的视频。



视频列表

配置视频播放

在“视频列表”界面，按下**菜单**按钮进入“影片菜单”。

设置	说明
文件夹	开始播放所选文件夹中的视频。
全部	开始播放设备中的全部视频。

音乐模式

1. 在“主菜单”选择“音乐”选项，并按下**OK**以显示“音乐列表”。您可以浏览列表中的所有音乐文件。
2. 使用“导航”按钮查看音乐文件。
3. 按下**OK**开始播放音乐。
4. 要停止音乐播放并返回“音乐列表”，按下**返回**即可。然后可选择下一个要播放的音乐。



音乐列表

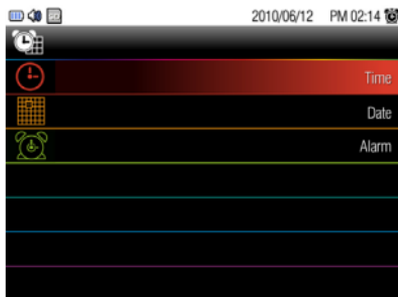
配置音乐播放

在音乐列表界面，按下**菜单**按钮进入“音乐菜单”。

设置	选项	说明
播放模式	全部	开始播放设备中的全部音乐文件。
	专辑	开始播放所选专辑中的音乐文件。
	随机播放	随机播放音乐。
	单曲	按顺序播放音乐。
闹钟铃声	闹钟一到四	将所选的音乐文件设置为系统的闹钟铃声。

日期/时间模式

在“主菜单”选择日期/时间选项，并按下**OK**以设置系统的日期和时间。此外，您最多可为系统设置四个闹钟。



设置	说明
时间	使用导航按钮“向上/向下”，设置正确的时间。
日期	选择日期格式(月/日/年、年/月/日或日/月/年。月：月份，日：日期，年：年份)，然后使用导航按钮“向上/向下/向左/向右”，设置正确的日期。
闹钟	选择闹钟选项(一到四)，然后完成所需的设置： <ul style="list-style-type: none">• 开启/关闭—启用或禁用闹钟。• 时间—使用导航按钮“向上/向下/向左/向右”，设置闹钟时间。• 重复—选择闹钟的重复时间。

 如果时间设置存在任何矛盾，屏幕上将显示“设定错误”消息。

存储器模式

在“主菜单”选择“存储器”选项，并按下**OK**以选择存储媒体：SD/SDHC/MMC存储卡、U盘或内置记忆。



设置	说明
SD/MMC	选择所插入的SD/MMC存储卡作为存储媒体。
USB	选择所连接的U盘作为存储媒体。
内置记忆	选择内置记忆作为存储媒体。

系统设置菜单

在主菜单选择“系统设置”选项，并按下**OK**以个性化您的3D数码相框。

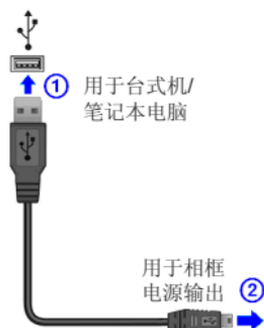


设置	说明
系统语言	选择优先使用的系统语言。
自动关闭	您可以将此项设置为“自动关闭”。
图标	启用或禁用系统的图标。
亮度	调整LCD屏幕的亮度水平。
对比度	调整LCD屏幕的对比度水平。
出厂设置	选择以恢复出厂默认设置。

联机

● 连接至电脑

复制资料进入内存卡时，用户可通过USB连接器将3D数字相框直接连接到电脑。使用厂家配套的USB电线和电脑，然后按下旁边的电源按钮进行启动。现在，所有的必需系统驱动已安装完毕，稍候几秒后，电脑上弹出某个窗口，显示设备可以作为数据存储器使用。



规格

项目	说明
屏幕	屏幕尺寸：8英寸 屏幕分辨率：800 x 600
3D显示格式	照片：支持原始3D照片并排格式(*.JPG) 视频：支持原始3D视频“并排”剪辑，后缀为*.MP4 (MPEG H.264) 最高视频分辨率：高达720P/30fps。
照片	照片格式：JPEG 最高分辨率：1600万像素 自动相片播放：是
视频	视频格式：*.MP4 (H.264) 剪辑：高达720P/30fps *.MP4 (H.264)
音频	音频格式：MP3
功能	背景音乐：是 扬声器：是 日期：是 日历：是 闹钟：是 自动关闭：是
存储器	内置记忆：128MB 外接存储卡：SD/SDHC/MMC (最高32GB) USB闪存盘：是(USB 2.0 host和slave)
电源	外接电源：交流电100~240V, 50~60 Hz, 5V, 2A
电池	可充电锂聚合物电池，1200mAH，内置

故障排除

故障	原因	解决方法
电源指示灯未亮。	电源关闭或电源指示灯损坏。	检查电源适配器是否正确连接以及电源是否正常。
无启动界面。	电源适配器连接不正确，或未正确连接电源。	检查电源适配器是否正确连接，确定相框电源正确连接。
可以看见启动时间设定，但无法播放(有存储卡或U盘)。	存储卡插入不正确，或存储卡已损坏或不完全兼容。	将存储卡正确插入。复制文件之前将存储卡格式化，或更换新的存储卡。
图像文件的顺序与我想要的不同。	文件的顺序按文件名排列。数字优先于字母。	重命名文件。

- ❗ 由于存储卡品牌众多，请在购买存储卡时现场检测兼容性。此数码相框不支持仿冒的存储卡。如果存储卡插入不正确，启动界面已显示但相框无法读取存储卡，请将相框关闭并重新启动，或将存储卡格式化并重新复制文件。

客户支持

关于技术支持或产品服务信息，请参见下表或与经销商联系。

注意信息：您需要提供产品列号。

国家/地区	网站	电话	电子邮件
中国	www.viewsonic.com.cn	800 820 3870	service.cn@cn.viewsonic.com
香港	www.hk.viewsonic.com	852 3102 2900	service@hk.viewsonic.com
澳门	www.hk.viewsonic.com	853 2870 0303	service@hk.viewsonic.com

有限保修

ViewSonic® 數碼相框

保修范围:

ViewSonic保修此产品在保修期内无材料和工艺方面的缺陷。如果产品在保修期内被认为有材料或工艺方面的缺陷，ViewSonic将修复此产品或以同型产品替换。替换产品或部件可能包含重新制造或整修的部件或组件。

保修有效期:

ViewSonic 的數碼相框所有零件的担保期为一年，并担保具有从第一客户购买之日起一年的人工服务。

受保对象:

此保修仅对第一购买者有效。

不在擔保範圍內的事項:

1. 任何序列号被损毁、涂改或擦除的产品。
2. 由于以下原因造成的产品损坏、损伤或故障：
 - a. 意外事故、误操作、疏忽、失火、水灾、闪电或其它自然灾害、未经授权的產品修改或未遵循随产品提供的说明而造成的损坏。
 - b. 由于运输造成的损坏。
 - c. 移动或安装产品造成的损坏。
 - d. 产品外部原因所导致的损坏，例如电源波动或断电。
 - e. 使用不符合ViewSonic技术规格的代用品或部件所致。
 - f. 正常磨损。
 - g. 与产品缺陷无关的其它原因所致。
3. 任何一款展示的产品都有一项条件通常称为“图像烧伤”，当静态图像在显示器上超长时间显示时，便会出现这种现象。
4. 移除、安装、单程运输、保险、以及设置服务费用。

如何获得服务:

1. 有关如何在保修期内获得服务的信息，请与 ViewSonic 客户支持联系（请参阅客户支持网页）。到时您需要提供产品的序列号。
2. 想要获取保修服务，您需要提供(a)标有日期的原始购买单据、(b) 您的姓名、(c) 您的地址、(d) 对故障的描述、(e) 产品序列号。
3. 以预付运费的方式将产品装在原包装箱内送到或运至经ViewSonic 授权的服务中心或ViewSonic。
4. 有关其它信息或离您最近的ViewSonic。

隐含保修的限制:

除了此文中的保修，不提供任何其它明文规定或隐含的保修，包括适销性和特殊目的的适用性隐含保修。

损失免责条款:

ViewSonic的责任仅限于承担修复或替换产品的费用。ViewSonic将不负责承担:

1. 由此产品缺陷引起的任何财产损失、由于本产品的不便引起的损失、使用本产品引起的损失、时间损失、利润损失、商业机会损失、商誉损失、业务关系损失、其它商业损失，即便已被提醒会造成这样的损失时ViewSonic也不负责。
2. 任何其它损失、意外的天气、继发性的或其它损失。
3. 任何他方对客户提出的索赔。
4. 被未经ViewSonic授权的任何个人修复或试图修复过。

4.3: ViewSonic 3D Camcorder Warranty

3DC_LW01 Rev. 1A 06-20-08



ViewSonic®