

方正爱·微数码相框 V801

用户使用手册

(V1)

目录

1.1 安全警告	4
1.2 注意事项	5
2. 多媒体影像簿功能	6
3. 硬件信息	6
3.1 主机接口定义	7
3.2 正面按键定义	8
3.3 遥控器按键定义	9
4.1 开机画面	10
4.2 遥控器使用准备	10
5.1 幻灯片播放	11
5.2 图片	13
5.3 音乐	13
5.4 日历	13
5.5 USB 装置功能	13
6. 设置	14
6.1 图片模式	14
6.2.1 自动播放特效	15
6.2.2 自动播放速度	15
6.2.3 分割画面播放	16
6.3 音乐重复	17
6.4 启动自动播放	17
6.5 设置音量	17
6.6.1 旋转图片	18
6.6.2 放大	19

6.7.1 复制文件.....	20
6.7.2 删除文件.....	20
6.7.3 恢复默认设置.....	21
6.7.4 语言.....	21
6.8.1 亮度.....	22
6.8.2 对比度.....	23
6.8.3 颜色.....	24
6.8.4 色调.....	25
6.9 设置时间日期.....	26
7. 简单故障处理办法	27

1.1 安全警告

■ 为保证您的产品在最佳的运行状态，请在使用前仔细阅读本手册。

■ 请遵守下页的安全使用说明。

■ 手册中使用的图片仅作为功能示意图，可能与产品的显示有所不同，请以您的产品为准。

1 安全使用说明



有闪电形状的标志是提醒使用者小心漏电。



有惊叹号标志是指示产品是根据手册正常运行的。

1.1 警告

为了防止触电，请勿暴露本产品在有雨或者潮湿的环境下。禁止私自打开外壳，内部电压可能对人体造成伤害。如产品有故障,请到专业维修点维修。

1.2 注意事项

请不要将产品置放在潮湿或多尘的地方。请不要将产品置放在靠近抽油烟机或有水的地方，如靠近燃气灶或其它高温设备，可能会引起火灾或者触电。请避免将本产品置放在极高的温度环境下，例如一个密封的车辆里或烈日直射下。暴露在高温环境下会老化产品的外壳或者内部的元器件。请不要用衣服或者棉被覆盖、包裹本产品以及 **AC** 电源适配器。这样可能引起产品本身发热使外壳变形，严重的可能会导致火灾。保证始终在通风良好的地方使用本产品和产品附件。小心拿起产品,不要撞到任何坚硬的物体上。粗暴地拿动本产品可能会产生故障。移动本产品之前，请确定已关闭电源。错误的操作可能会毁坏产品的外观或者电缆，严重的可能会引起火灾或者触电。为了安全起见，手持本产品时，请勿插交流电。为了安全起见，当您长期不需要使用本产品时，请切断交流电源（**AC** 电源适配器），错误的操作可能导致火灾。

1.2 注意事项

- ✧ 不要晃动或敲击设备，可能会造成数据损坏、丢失，导致文件不可以正常播放。
- ✧ 请勿将设备暴露于潮湿环境或雨水中。如果设备进水或受潮，可能会导致设备故障，甚至无法维修。
- ✧ 不要自行拆卸设备。
- ✧ 不要把设备暴露于沙粒或尘埃环境中。
- ✧ 请勿在靠近会产生强烈无线电波或放射线的场所使用设备，可能导致设备无法正常运行。
- ✧ 为了预防触电，请将插头完全插入插座。
- ✧ 保持所有电缆安全、整洁连接到设备，以免设备因为电缆排布杂乱导致跌落而被损坏。
- ✧ 请勿用力按压 **LCD** 屏幕。请勿将 **LCD** 屏暴露在太阳光下，因可能导致设备故障。请使用柔软的绒布清洁荧屏表面，清除灰尘。
- ✧ 设备有故障，请送于有资格的维修人员进行修理。
- ✧ 避免可能数据丢失的风险，经常备份该设备上的数据到电脑上。
- ✧ 注意多媒体文件的兼容性，设备只能够播放符合设备设计规则的文件系统。
- ✧ 音乐，图片可能具有版权。未经许可可播放这些文件将会触犯版权法。
- ✧ 不要用金属物体短接充电器或设备输入接口，这样会导致设备故障。
- ✧ 不要让设备靠近热源。
- ✧ 将设备置于平整的平台上工作，避免将设备放置于毛毯、枕头、地毯等上面并让其处于工作状态，因为这将会使设备工作温度过高，可能导致设备损坏。
- ✧ 在系统对记忆卡进行读写时，请勿取出记忆卡，否则将破坏和丢失记忆卡里的资料，并可能导致系统瘫痪。
- ✧ 在以下情况下，不要直接关闭电源：正在播放幻灯片，音乐和图片。

2 多媒体影像簿功能

- ✧ 在无电脑或数码相机的支持下可在高清晰的 **TFT-LCD** 屏上显示数字照片。
- ✧ 支持 **SD** 存储卡。
- ✧ 支持图片幻灯片播放和普通播放模式，可改变幻灯片播放的速度。
- ✧ 用户可以旋转、放大、以及上、下、左、右移动图片。
- ✧ 可将您喜爱的图片保存在内置的存储器不限定格式。当进入图片菜单时，可预览所有的图片，在预览模式下通过移动光标可以选择播放任意图片。支持 **MP3、JPEG** 文件格式。

备注：此产品支持软件升级。

3 硬件信息

显示

尺寸：	TFT 8" Smart Panel
分辨率（像素）：	800 × 3 (RGB) × 600
实际显示面积（mm）：	162(w) × 121.5(h) mm
像素尺寸（mm）：	0.0675(w) × 0.2025(h) mm
背光源：	LED

电源

适配器： AC 100-240V 50/60Hz， DC 12V 1200mA

功耗

播放图片：	1.2-1.44 (w)
播放图片+音乐：	3-3.6(w)

按键与控制

按键：	6 触摸式按键
遥控：	红外遥控器

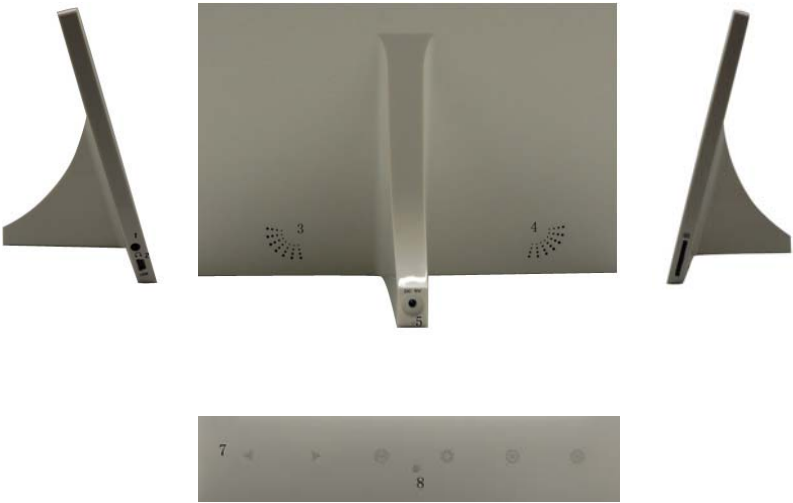
接口

接口： 耳机接口，USB 接口，SD 卡接口

其他

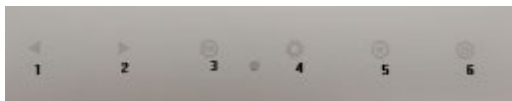
喇叭： 2 立体声喇叭 (8Ω 0.5W)

3.1 主机接口定义









序号	名称	功能
1	耳机插孔	可以插入耳机
2	USB 接口	与电脑或 U 盘相连
3, 4	喇叭出音孔	喇叭声音从该孔透出
5	DC 12V(电源)接口	与电源适配器相连，对设备供电
6	SD 卡插槽	SD 卡读取装置的接口
7	正面按键组	包含 左 右 OK 设置 菜单 电源共六个按键
8	红外遥控窗	接收遥控器发出的红外控制信号

3.2 正面按键定义



序号	名称	功能
1	向左/上一曲键	按此键可以减小音量或选择向左
2	向右/下一曲键	按此键可以增加音量或选择向右
3	播放键	按此键播放内容或暂停正在播放的内容
4	设置键	按此键将弹出菜单栏（播放状态下无效）
5	菜单键	按此键进入菜单模式
6	电源键	按此键设备进入待机模式

3.3 遥控器按键定义

名称	作用
退出	退出键
放大	放大键
设置	设置键
静音	静音键
	旋转键
V+	音量+键
播放	播放键
	向上键
V-	音量-键
	向左/上一曲键
确认	确认键
	向右/下一曲键
	幻灯片播放
停止	停止键
	向下键



4.1 开机画面

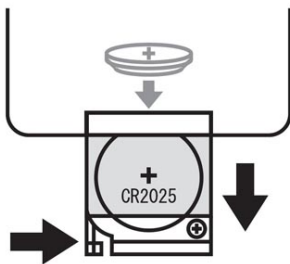
当系统通上电之后，屏幕将显示下图一样的 **Logo**，若机器中有播放文件将自动播放幻灯片，若没有播放文件，屏幕将一直显示下图的画面。



V801 能提供“幻灯片”，“图片”，“音乐”，和“日历”4种功能。可通过◀/▶键移动至您需要的功能后，按“确认”键或“播放”键，即可进入到相应的播放模式。

4.2 遥控器使用准备

使用遥控器之前请先将电池仓内的电池保护绝缘膜取下，具体操作如下图所示



使用遥控器时，遥控器和主机红外接收窗之间不能用阻碍红外光透过的物体，红外遥控器的有效控制角度在 30°

5.1 幻灯片播放

机器在通电之后即进入幻灯片播放模式，在此模式下按◀/▶键就可以选择音乐的上一曲与下一曲，按“停止/退出”键就退回到九画面预览模式，如图 5.1.1 所示，再按“停止/退出”退回到“选择”模式，如图 5.1.2 所示，再按“停止/退出”退回到“选择卡”模式，如图 5.1.3 所示



图 5.1.1

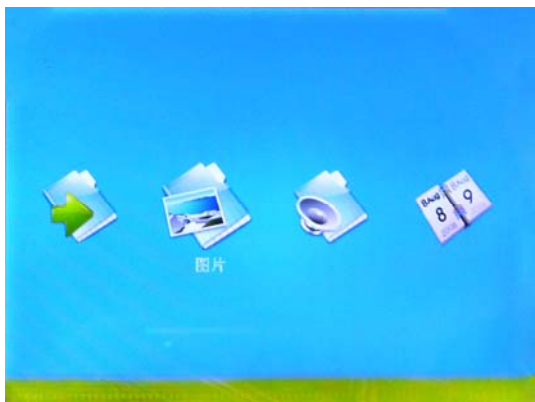


图 5.1.2

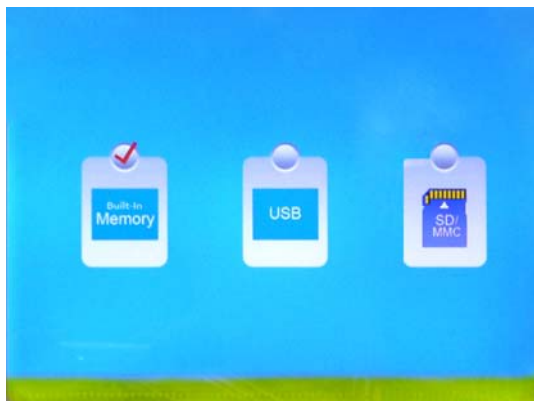


图 5.1.3

在图片九画面预览模式下，按“设置”键会弹出菜单栏，如图 5.1.4 所示



图 5.1.4

按“设置”键弹出菜单栏（在“自动播放”和“日历”状态下无效）。按▲/▼键选择设置项，按“确认”键进入此设置项，按“退出”键退回上一级菜单，按“设置”退出设置菜单。

5.2 图片

图片九画面预览，按 ◀/▼/▲/▶ 键浏览当前设备上的 **JPG** 文件（只支持静态 **JPG** 文件），按“设置”键弹出菜单栏，当前设备为外设时可以将图片拷贝到内存中，也可以删除图片，按“放大”可以对所选择的图片进行放大。选择某一张图片后，按“确认”键可以全屏预览图片，在全屏预览中也可以按 ◀/▶ 键选择图片的上一张/下一张，按“旋转”或“放大”键对当前图片进行旋转，放大处理。按“退出”键退回到图片菜单，按“幻灯片播放”键进入自动播放模式。

5.3 音乐

按“确认”或“播放”键进入音乐预览，按“确认”或“播放”键播放/暂停音乐，按“停止”键停止播放，按“设置”键弹出菜单栏，可以设置音乐播放循环模式（单曲/循环/无重复）。在幻灯片播放中默认为循环播放。也可以进行复制/删除（当前设备为内存时不能选择复制）操作，将文件拷贝到内存里面或者从内存中删除。按“退出”或“停止”键退回到“选择”模式，按“幻灯片播放”键进入自动播放模式。

5.4 日历

日历显示。设置时间在其他模式下按“设置”键弹出菜单，选择“设置时间日期”项，按 ▲/▼ 键选择设置项，按“确认”键进入此设置项，按 ◀/▶ 键调节此设置项，当全部设置完成后选择“保存时间”项保存时间（设置键在此状态下无效）。按“退出”或“停止”键退回到“选择”模式，按“幻灯片播放”键进入自动播放模式。

5.5 USB 装置功能

在任意模式下都可以使用 **USB** 装置功能，连上电脑后可以对数码相框上的各种存储设备进行文件的拷贝和删除，此时其功能等同于一个多合一读卡器，当取消连接后机器将返回到选择卡模式。也可以通过 **USB** 线与 **U** 盘或其他存储设备相连，可直接播放当中的内容。

6 设置

6.1

图片模式

此选项可以设置图片的播放模式，进入到菜单栏后，按“确认”键进入到子菜单中，

如图 6.1.1 所示，再按“确认”进入设置项，如图 6.1.2 所示然后按 ▲/▼ 键选择设置项，按“确认”键选中设置项，就可以设置图片的播放模式，设置完之后按“退出”键退出设置。



图 6.1.1



图 6.1.2

6.2.1

自动播放特效

此选项可以设置图片播放效果，按“确认”键进入子菜单当中，如图 6.2.1 所示，按▲/▼键选择设置项，按“确认”键选中设置项，就可以设置图片的播放效果，设置完之后按“退出”键退出设置



图 6.2.1

6.2.2

自动播放速度

此项可以设置图片的播放速度（1s—60s），按“确认”键进入子菜单当中，如图 6.2.2 所示，按▲/▼键可以设置播放速度，设置完之后按“退出”键退出设置



图 6.2.2

6.2.3

分割画面播放

此项可以设置图片四画面播放模式，播放的模式如图 6.2.3.2 所示。按“确认”选中此项，进入设置项如图 6.2.3.1 所示，按▲/▼键选择“开/关闭”在播放幻灯片的时候，图片将以图 6.2.3..2 所示播放



图 6.2.3.1



图 6.2.3.2

6.3

音乐重复

此项可以设置音乐循环播放模式（单曲循环/全部循环/不循环），按“确认”键进入设置项，如图 6.3.1 所示，按▲/▼键选择设置项



图 6.3.1

6.4

启动自动播放

选中此项，机器将开始播放幻灯片

6.5

设置音量

此项可以设置音量的大小（只在播放音乐或幻灯片的时候才有效）。

6.6.1

旋转图片

此项可以 360 度旋转图片（在全屏显示图片时有效），在播放图片时按 “设置” 弹出菜单栏，按 “确认” 键进入此项，如图 6.6.1.1 所示，按 “旋转” 键可以旋转图片，

如图 6.6.1.2 所示

。



图 6.6.1.1



图 6.6.1.2

6.6.2

放大

此项可以放大图片（在全屏显示图片时有效），在播放图片时按“设置”弹出菜单，按“确认”键进入此项如图 6.2.1 所示，按“放大”键可以放大图片，如图 6.6.2.2 所示



图 6.6.2.1



图 6.6.2.2

6.7.1

复制文件

此项可以拷贝文件到内存中(当前设备为外设时有效),先选择要拷贝的文件,再按“设置”键进入到菜单栏当中,再按▲/▼键选择复制文件此项,按“确认”键进入到设置项,再按“确认”键选择拷贝文件,如图6.7.1所示。



图 6.7.1

6.7.2

删除文件

此项可以删除文件,先选择要删除的文件,再按“设置”键进入到菜单栏当中,再按▲/▼键选择“删除文件”,按“确认”键进入到设置项,再按“确认”键选择删除文件此项,

如图6.7.2所示



图 6.7.2

6.7.3

恢复默认设置

此项可以恢复默认设置

6.7.4

语言

此项可以设置操作语言，如图 6.7.4 所示按按▲/▼键选择你需要的语种，再按“确认”键设置成功



图 6.7.4

6.8.1

亮度

此项可以设置显示屏的亮度，按“确认”键进入此项，如图 6.8.1.1 所示，按 ◀/▶ 键设置亮度的大小，如图 6.8.1.2 所示



图 6.8.1.1



图 6.8.1.2

6.8.2

对比度

此项可以设置显示屏的对比度，按“确认”键进入此项，如图 6.8.2.1 所示，按 ◀/▶ 键设置对比度的大小，如图 6.8.2.2 所示



6.8.2.1



图 6.8.2.2

6.8.3

颜色

此项可以设置显示屏的色彩，按“确认”键进入此项，如图 6.8.3.1 所示，按 ◀/▶ 键设置色彩的大小，如图 6.8.3.2 所示



图 6.8.3.1



图 6.8.3.2

6.8.4

色调

此项可以设置显示屏的色温。按“确认”键进入此项，如图 6.8.4.1 所示按◀/▶键设置色温的大小，如图 6.8.4.2 所示

图



6.8.4.1



图 6.8.4.2

6.9

设置时间日期

此项可以设置日历中的日期与时间，按“确认”键选择进入此项如图 6.9.1 所示，按▲/▼键选择要设置的项，再按“确认”键选择进入此项，再按◀/▶键设置，在全部设置完成之后选择“保存时间”项保存时间与日期，在进入日历后就可以显示时间与日期如图 6.9.2 所示。



图 6.9.1



图 6.9.2

7 简单故障处理办法

故障	原因或处理方法
开机后 显示屏黑屏	<ul style="list-style-type: none">✧ 电源没有稳定地插入到数码相框。✧ 确认电源适配器已经正确连接到数码相框的电源插座。✧ 连接电源适配器到数码相框，没有存储卡也能看见开机画面。✧ 如果没有看到开机画面，请检查电源是否连接到数码相框，并确认电源接触良好。
不能播放 媒体文件	<ul style="list-style-type: none">✧ 存储多媒体没有正确插入到数码相框。✧ 没有图片、音乐文件在多媒体存储器中✧ 检查插卡的方法是否正确，不要强制将存储卡插到卡槽中✧ 确认内存卡中图片、音乐文件的格式至少有一个是数码相框可支持的✧ 支持的图片格式：JPG✧ 支持的音乐格式：MP3
图片不能在 全屏模式下播 放	<ul style="list-style-type: none">✧ 这是正常的现象，因为不同的数码相机拍摄的照片长宽比不同✧ 使用图片编辑软件，调整图片的宽高比为 4: 3
无声音	<ul style="list-style-type: none">✧ 静音或音量值为 0✧ 增大音量✧ 确认所播放的媒体文件格式是数码相框支持的格式。

敬 告

尊敬的用户：

感谢您购买和使用方正科技产品。为了您的安全和利益，**在使用产品前请您仔细阅读本产品用户使用手册及随机附带的全部资料**。如果您未按照用户使用手册操作和使用产品，而导致任何的人身伤害、财产或其他损失，方正科技将不承担责任。

关于本产品用户使用手册（以下简称“用户手册”）

- ◆ 用户手册版权属于方正科技所有；
- ◆ 用户手册提及的商标、字号属于它们各自的权利拥有者；
- ◆ 用户手册内容如同实际产品不一致，以实际产品为准。

如果您对手册的任何内容或条款存在不明或异议，请在购机后七日内向方正科技提出书面异议，否则视为您已经同意、理解并接受本手册全部内容。

本公司对产品本身存在问题负有保修和维修责任，对于因软件误操作、产品维修之前未备份数据或者其他意外情况等所引起个人数据资料删改或丢失，不负任何责任，也不对因此造成的其他间接损失负责。

产品使用过程中，如果您遇到问题，欢迎致电：

方正科技全程服务热线 4006-000-666 寻求相关的帮助。

方正科技保留对用户手册解释和修改的权利。

致谢！

方正科技集团股份有限公司

二〇〇八年