UNI CAM 3.1

数码相机

快速应用指南

简介

祝贺您购买了本公司出品的新型数码相机!

本款数码相机,技术先进,体积小巧,集拍照、摄像、录音、计算机摄像头于一体,配合内置扬声器实现实时回放,兼备移动储存器,功能强大,可最大程度地满足您日常生活、工作之需要。

产品主要性能指标

图像传感器 1600 x 1200 象素

(可硬件插值到 2048 x 1536 象素)

存储介质 支持 SD 卡,最高 256M 拍摄方式 单拍,自拍,实时录像

回放方式 单张浏览 /6 副缩略图 / 录像回放(内置扬

声器)

曝光控制

自动力力

闪光灯 自动/强制/关闭,曝光指数 6-7

通讯接口 USB 1.1

电源管理 2 节 5 号碱性电池或充电电池,内置全自动

充电器

镜头 1/2 英寸固定镜头

光圈 F = 2.2"

焦距 固定,3倍数字缩放

景深 50 cm ~ ∞, 微距拍摄

取景框 光学 / TFT彩色显示屏

其它特色 PC-CAM, 电视输出(NTSC/PAL), 录音,

内置充电器,移动存储

操作系统 Windows 98 / 2000 / Me / XP

附件 皮套 / 简易三角架 / USB电缆 / VIDEO电缆

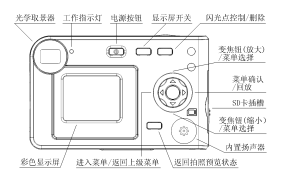
/ 挂绳 /2xAA碱性电池或镍氢可充电电池

识别您的数码相机

在使用本数码相机前,请确保您能够识别和熟悉以下部件:



前视图



后视图

基本操作

• 开始使用

- 1. 请购置本相机所使用的 SD 卡,容量最大为 256M,按正确 的方向插入插槽内,同时,按相机指示的方向放入电池,滑 动锁扣,合上电池仓门。
- 按下电源按钮,开机,此时相机进入拍摄预览状态,显示屏 会实时显示镜头摄入的场景。

• 拍照常规照片

用显示屏或者光学取景器取得需要的场景后,按下快门,相机发出"咔嚓"声,显示刚拍摄的照片约3秒钟,返回预览状态。

自拍

- 1. 进入菜单,选择"启动自拍",屏幕下方出现自拍图标。
- 2. 按下快门,相机前方自拍指示灯开始闪烁。
- 3. 10 秒后, 自动拍摄一副照片。

摄像

- 1. 进入菜单,选择"录像",并确认,显示屏图标指示进入摄像状态。
- 按下快门,即开始摄像,同时录制场景声音,定时器会指示 拍摄的时间长度。
- 3. 再次按下快门,结束摄像。
- 4. 需要继续摄像时,请再次按下快门。
- 5. 按 [EXIT] 键退出摄像状态。

回放

- 按下右方向键或者从菜单中选择"照片浏览"。显示屏显示 最近的 6 幅照片或者录像,照片下方会有分辨率显示,而 录像则显示时间长度。
- 用上下按键选择要浏览的照片或录像,按下右方向键,放大显示所选定的项目。
- 3. 如果浏览的是录像,再次按下右方向键,开始播放录像。
- 4. 再次按下右方向键即停止播放。
- 在6幅或者单幅显示下,按下删除键,即可选择是否删除 所选定的照片和录像,也可选择删除全部照片和录像。
- 6. 按 [EXIT] 键退出回放状态。

录音

- 1. 进入菜单,选择"录音",并确认,显示屏图标指示进入录音状态。
- 2. 按下快门,即开始录音,定时器会指示拍摄的时间长度。
- 3. 再次按下快门,结束录音。
- 4. 需要继续录音时,请再次按下快门。
- 5. 按 [EXIT] 键退出录音状态。

放音

- 进入菜单,选择"放音",并确认,显示器会显示内存内已 有的录音数量,和当前录音序号。
- 选择欲播放的序号,按右方向键开始播放,再次按下停止播放。
- 3. 按删除键可选择是否删除当前录音段或者全部录音。
- 4. 按 [EXIT] 键退出放音状态。

- 视频输出
- 1. 从菜单中选择正确的电视制式。
- 插上随机附送的视频电缆,相机会自动转到视频输出状态, 彩色显示屏会自动关闭,所有操作显示都转到电视机上。

软体安装与使用

随机附送的光盘中有正确使用本相机所需要的软件及说明,请阅读说明文件后正确安装。请注意,安装软件时,不要连接相机。

• 下载照片

相机连接到计算机后,会自动弹出一个下载窗口,选定你存放照片的档夹,选择需要下载的照片、录像或录音,点击"Download"传输到计算机中。

• 将相机作 PC 摄像头使用

软件正确安装后,本相机连接计算机后,便可以用作 PC 摄像头使用了。

充电功能

本相机内置全自动充电器,适用于镍氢充电电池。

- 1. 将已装入电池的相机连接到计算机的 USB 接口,或者使用插头合适的电源适配器。电源灯开始慢慢闪烁。
- 2. 按下相机上的电源按钮,电源灯快速闪烁,开始对电池充电。
- 3. 再次按下电源按钮则停止充电。
- 4. 当电源灯以更慢的速度闪烁时,表示充电已经基本完成,相 机仍以较小的电流继续充电。为了获得更好的充电效果,请 继续充电若干小时。这期间可以随时中止充电取出电池使 用。

对于性能完好的电池,相机可以自动完成整个充电流程。性能不 住的电池请自行掌握充电时间。

充电时间:比如 1600MAH 的电池所需时间为 6 个小时。