

/ 目录

入门	P3
相机操作要领	P4
选择相机模式	P6
相机图标模式	P7
相机设置	P8
录像与拍摄的屏幕参数显示	P9
录制视频与拍摄照片	P10
连接到 Dazzne APP	P11
播放视频和照片	P12
标准配件	P13
帮助信息与可用资源	P13

Dazzne®
SHOW time

P2 PLUS | SHOW TIME

/ 您好！

恭喜您购得 DZ-P2 Plus 多功能运动摄像机。本《用户手册》有助于您了解Dazzne相机的基础知识，以便捕捉生活中的精彩时刻。

加入Dazzne分享

facebook.com/Dazzne

youtube.com/user/DazzneSport
twitter.com/DazzneSport

instagram.com/DazzneSport


DZ-P2 PLUS 参数

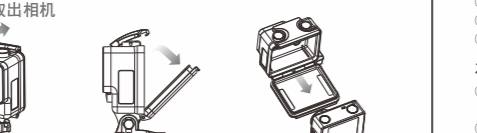
DSP	Novatek Nt96660	Micro Sd卡	最大支持64G
像素	OV4689 4MP CMOS	接口	Mini USB 2.0、Mini HDMI
镜头视角	6G+IR F2.0光圈	持续录影时间	1小时
电池	3.7V 1000mAh	充电时间	约3.5小时
显示屏	2" TFT高清屏(960x240)	OSD显示	支持OSD即时显示
录影/拍照文件格式	视频格式: MP4 (H.264) 照片格式: JPG		
录影 支持格式	支持PAL NTSC制式 2K/30fps 1080P(15/24/30/60)fps 500万(2592×1944)	视频格式: 960P(15/24/30/60)fps 2560x1440 720P(15/24/30/60/120)fps 1920x1080 WVAG(15/24/30/60/120)fps 848x480	1200万(4032×3024) 500万(2592×1944)
照片像素	800万(3264×2448)		300万(2048×1536)
WIFI APP	支持	图像180°翻转	支持
防水深度	20米	产品尺寸	60mm x 45mm x 28mm
操作温度	-10°C - 50°C	产品重量	94克(含电池 不含防水壳)

/ 相机操作要领



/ 入门

① 从保护盒中取出相机



② 卸下相机侧盖并插入 MicroSD 卡



DZ-P2 PLUS 相机兼容 4GB、8GB、16GB、32GB、64GB 的 MicroSD、MicroSDHC 和 MicroSDXC 记忆卡。建议使用 Class 4 或更高速度等级的 MicroSD 卡。建议使用品牌记忆卡以确保相机在高振动活动中的最高可靠性。

要插入 MicroSD 卡：

1. 将记忆卡滑入卡槽，标签朝向相机正面。
2. 记忆卡完全插入后会发出滴声并锁定到位。

要取出 MicroSD 卡：

1. 用指甲抵住记忆卡边缘，将其向相机内侧轻按。
2. 记忆卡随即弹出且轻松取出。

USB数据线为电池充电

1. 在相机状态下充电。①指示灯会亮红灯，充满时①指示灯会亮蓝灯。
2. 在开机状态下充电。屏幕上右下角会显示 [充]。

注：在USB数据线连接电脑时，是快插取状态，不可充电。在USB数据线连接电脑时，需要把相机调成关机状态才可以充电，充电时闪红灯。

/ 选择相机模式

打开相机并反复按“电源/模式”按钮[①]可设置相机各种模式。



注：在录像、拍照及延时拍照的选项中，停一秒就会默认选定并进入该选项。

调整相机的设置、分辨率及其他选项

按“快门/选择”按钮[⑤] 可开始/停止录制视频或拍摄照片。您可以通过“设置”菜单[⑥]更改视频和照片设置。

最大化延长电池寿命

1. 在拍摄持续时间较长的活动中最大化延长电池寿命。

建议更改以下设置：

①将屏幕关闭时间调为最短。②将屏幕亮度调为最暗。

③双击“CDIM”文件夹图标。

④双击“MOVIE”文件夹，以查看所有照片和视频文件。

⑤将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 PC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机接入计算机。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。相机里有存储器与摄像头选项，读取数据要选择存储器。

3. 双击“我的电脑”并找到“可移动磁盘”。

4. 双击“可移动磁盘”图标，则关闭并重新打开“我的电脑”。

一般情况下，可移动磁盘图标此时便会显示。

5. 双击“CDIM”图标。

6. 双击“MOVIE”文件夹，以查看所有照片和视频文件。

将视频和照片传输到计算机

在 PC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

在 MAC 上：

1. 用随附 USB 数据线将相机连接至 Mac 操作系统。

2. 按电源/模式按钮以打开相机。

3. 相关图标随即显示在桌面上。双击该图标以访问文件。

4. 将文件复制到计算机或外接硬盘上。

</



P2 PLUS | SHOW TIME

Dazzne

Thank you for purchasing DZ-P2 PLUS multiple function sports camera. This quick guideline helps you understand the basic knowledge about Dazzne camera, so that capture wonderful moment for your life.

Enjoy for sharing in Dazzne

facebook.com/Dazzne youtube.com/user/DazzneSport

twitter.com/DazzneSport instagram.com/DazzneSport

DZ-P2 PLUS Data

DSP	Novatek NT96660	Micro SD card	64GB (Max.)
Sensor	OV4689 4MP CMOS	Interface	Mini USB 2.0, Mini HDMI
Lens View Angle	6G+IR/ F2.0	Battery working hours	1 hour
Battery	3.7V 1000mAh	Charging time	3.5 hours
Display Screen	2" TFT 960x240	OSD Display	ON
Video Resolution	PAL NTSC 2K/30fps 1080P(15/24/30/60)fps 1920x1080	960P(15/24/30/60)fps 2560x1440 720P(15/24/30/60/120)fps 1280x720 WVGA(15/24/30/60/120)fps 848x480	1280x960
Photo Resolution	12MP(4032x3024) 5MP(2592x1944)	8MP(3264x2448) 3MP(2048x1536)	
Video/Photo format	Video: MP4 (H.264)	Photo: JPG	
WIFI APP	ON	Image 180°turnover	ON
Waterproof Depth	20m	Product Size	60x45x28mm
Operating Temperature	-10°C - 50°C	Net Weight	94g(with built-in battery)

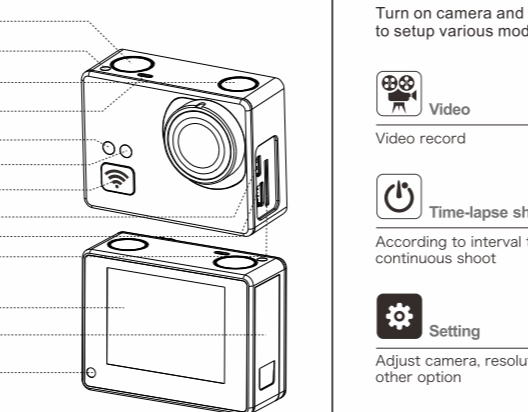
Dazzne

/ Contents

Installation	P3
Key points of camera operation	P4
Selection of camera mode	P6
Camera icon definition	P7
Setting of camera	P8
Video and shooting screen parameters display	P9
Video recording and shooting	P10
APP connection settings	P11
Standard accessories	P11
Playback video and picture	P12
Helpful information and resources	P13

Dazzne

/ Key points of camera operation



Dazzne

/ Selection of camera mode

Turn on camera and repeatedly press "Power/mode" button [①] to setup various modes of camera.

1. Press "Power /mode" button [①] to adjust to "Setting" mode [②]
2. Press "Shutter/selection" button [③] enter to "setting" menu
3. Press "Power/mode" button [①] to switch into different modes
4. Press "Shutter/selection" button [③] to confirm the selected option



According to interval time for continuous shoot



Adjust camera, resolution and other option



Video default setup: 1080P60

Shooting default setup: 5MP

*Please refer to User's Manual if any detail of camera setup as required.

Dazzne

/ Setting of camera

To adjust setting of camera:

1.

Press "Power /mode" button [①] to adjust to "Setting" mode [②]

2.

Press "Shutter/selection" button [③] enter to "setting" menu

3.

Press "Power/mode" button [①] to switch into different modes

4.

Press "Shutter/selection" button [③] to confirm the selected option

Dazzne

/ Video recording and shooting

Turn on camera and repeatedly press "Power/mode" button [①] to setup various modes of camera.

1.

Press "Power /mode" button [①] to adjust to "Setting" mode [②]

2.

Press "Shutter/selection" button [③] enter to "setting" menu

3.

Press "Power/mode" button [①] to switch into different modes

4.

Press "Shutter/selection" button [③] to confirm the selected option

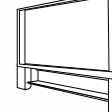
Dazzne

/ Playback video and picture

You may play video and picture in the following ways.



LCD screen



TV

Connect the camera by Micro HDMI cable, composite data cable or combined data cable (separate sale) to TV.

Playback and button definitions

1. While viewing document
2. While playing
- ① Backward to previous document
- ② Forward to next document
- ③ Press one time to play;
- ④ Press 3s back to playback mode.

Transfer video and photo to computer

1. Connect the camera to PC via USB cable.
2. Press power/mode button to switch on camera.
3. Double click "My Computer" and find "Removable Disk" icon.
4. If this icon is disappear, switch off and reopen "My Computer". In normal condition, this icon appears at this time.
5. Double click "Removable Disk" icon.
6. Double click "CARDV" folder icon.
7. Double click "MOVIE" folder to view all photo and video documents.
8. Copy the documents into PC or external hard disk.

Dazzne

Thank you for purchasing DZ-P2 PLUS multiple function sports camera. This quick guideline helps you understand the basic knowledge about Dazzne camera, so that capture wonderful moment for your life.

Enjoy for sharing in Dazzne

facebook.com/Dazzne youtube.com/user/DazzneSport

twitter.com/DazzneSport instagram.com/DazzneSport

DZ-P2 PLUS Data

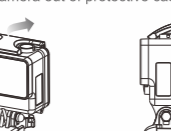
DSP	Novatek NT96660	Micro SD card	64GB (Max.)
Sensor	OV4689 4MP CMOS	Interface	Mini USB 2.0, Mini HDMI
Lens View Angle	6G+IR/ F2.0	Battery working hours	1 hour
Battery	3.7V 1000mAh	Charging time	3.5 hours
Display Screen	2" TFT 960x240	OSD Display	ON
Video Resolution	PAL NTSC 2K/30fps 1080P(15/24/30/60)fps 1920x1080	960P(15/24/30/60)fps 2560x1440 720P(15/24/30/60/120)fps 1280x720 WVGA(15/24/30/60/120)fps 848x480	1280x960
Photo Resolution	12MP(4032x3024) 5MP(2592x1944)	8MP(3264x2448) 3MP(2048x1536)	
Video/Photo format	Video: MP4 (H.264)	Photo: JPG	
WIFI APP	ON	Image 180°turnover	ON
Waterproof Depth	20m	Product Size	60x45x28mm
Operating Temperature	-10°C - 50°C	Net Weight	94g(with built-in battery)

Dazzne

/ Installation

①

Take the camera out of protective case



②

Take off camera side cover and Plug into MicroSD card digital

(Must be additionally bought class 10 microSD card)

③

Push away camera the other side cover and insert battery

④

Charge battery USB cable