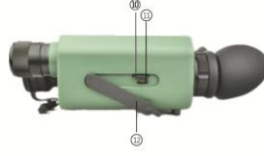


## Onick NB-500 数码夜视仪使用说明书

欢迎使用Onick NB-500(WIFI)数码夜视仪，本产品白天夜间都可使用。产品的内置WIFI可连接手机，用户可在手机上同步观看和操作，6-30倍放大倍率，物镜直径50mm，进口红外发射灯，视觉范围0.8-580m。产品和手机都可进行拍照和录像，支持TF卡容量128GB，1080P高清录像让你在视频回放中轻松发现目标。不论是探险，打猎，还是在漆黑环境的安全保护，本款夜视仪照相机都是您的必需品。

**警告：**使用此光电设备时请遵守下列基本安全要求：

仅限于成年人操作使用；夜视仪照相机不是玩具，请爱护使用；本夜视仪照相机仅供娱乐使用，严禁用此产品从事违法活动；



**警告：**使用此光电设备时请遵守下列基本安全要求：

仅限于成年人操作使用；夜视仪照相机不是玩具，请爱护使用；本夜视仪照相机仅供娱乐使用，严禁用此产品从事违法活动；

**保养维护：**远离水汽，存放于阴凉干燥处。请勿尝试自己修理产品非专业人士仅限于用于柔软干净的擦镜布清洁镜头；

**使用步骤：**（对照右边按键编号进行操作）

**开机/关机：**按“17”一次，目镜旁边的“13”绿灯亮表示开机；长按“17”2秒钟，通过目镜可以看见“ByeBye”字样表示关机；

**注意：**本产品主要为夜间使用设计，白天开机使用时可能不会立刻看到图像；

**时间设定：**长按“18”进入时间调整模式，“20”和“19”（+IMAGE-）调整时间，按“21”保存时间设定，按“22”退出时间设定模式；

**AV制式输出调节：**第一次长按“18”进入时间调整模式，再第二次长按“18”进入NTSC/PAL制式模式，按“19”“20”跳选菜单，按“21”保存，按“22”退出不保存

**TF卡格式化：**第一次长按“18”进入时间调整模式，再第二次长按“18”进入NTSC/PAL制式模式，再第三次长按“18”进入TF卡格式化模式，选择OK并按“22”键确认格式化，这时TF卡内所有文件将会全部删除！

**调焦：**先调“9”（物镜），再调“14”（手轮），然后调“1”（目镜）；

**使用夜视功能：**按“18”一次，目镜旁的“15”红灯亮表示红外灯开启；（“16”可调R灯亮度）再次按“18”：红外灯开启+红外灯开启+绿色图像显示；第三次按“18”：红外灯开启+黑白图像显示；

**第四次按“18”：**红外灯关闭；“14”可以调节低照度（7级）和对比度；夜间使用时将低照度调到4-7级时效果更好；按“19”“20”调整图像放大倍率，倍率放大范围：6-30倍；

**录像：**按“22”开始录像，再按“22”停止录像，录像过程中按“21”也可以同步拍照；

**拍照：**按“21”拍照，可以连续拍照；

**回看SD卡上的照片/录像：**按“17”一次进入图片和视频查看模式，再按“17”退出，在回看模式下，按“21”观看视频文件；

1	左右观测目镜	12	TF卡卡盖
2	1/4"接口	13	开机绿色指示灯
3	logo	14	LCD显示调节
4	电池盖	15	红外R灯指示灯
5	可调红外R灯	16	红外R亮度调节
6	5V2A/DC输入端	17	开机按键
7	AV信号输出端	18	红外R按键
8	物镜拆卸手轮	19	数码变倍+
9	观测物镜	20	数码变倍-
10	TF卡	21	拍照按键
11	数据端口	22	录像按键

**手机连接：**在Android系统手机上下载专用APP：CONCOM；并安装好，夜视仪开机后按“21”三秒，夜视仪屏幕上会出现WIFI名字（SSID）和密码（PWA2）；产品WIFI开启之后，点开手机上的CONCOM，再点击“连接设备”，找到对应的WIFI并输入密码，WIFI连接成功后再返回CONCOM这个APP，再点击“连接”，出现“V”并自动跳转，之后就可以用手机进行使用WIFI了！

**注：**因为开启WIFI功能机器比较耗电，目前需要本机电池供电和USB供电才能使用WIFI，需要使用WIFI功能建议购买好些的电池或5V2A充电宝供电。

**注意：**如果你正在用电池为夜视仪照相机供电，不要再将产品接入电源适配器。在将产品接入电源适配器前请将产品先关机。

在产品本身就装有电池的情况下，如果你将产品与电源适配器连接，屏幕图像会模糊失真。若要恢复正常使用，先断开产品和电源适配器的连接并取出电池，再装回电池就可正常开机使用了。

### 产品参数：

产品型号	NB-500
放大倍率	6-30X
物镜口径	50mm
视场角度	7°
显示屏尺寸	VGA0.26'' (640X480) .2pcs
视度范围	±5D
防水等级	IPX4
观看距离（1/4月亮与R）	0.8~410m
观看距离（满月）	0.8~580m
红外R灯	805nm
红外R灯发射距离	200m
录像像素	1080P (1920X1080) 60fps
拍照像素	2MP
WIFI	Android/ios
USB外接WIFI/USB数据拷贝	802.11b/g/n
感光度	0.002LUX
TF卡最大支持	128GB
使用电池	18650电池, 3.7V, 1节
操作时间（无红外, +20℃）	4小时
工作温度范围	-10℃~50℃
DC输入	6-9V/2A
支架接口	1/4"
视频输出	APL/NTSC
产品尺寸	210X115X65
产品重量	700
产品配件	说明书、USB数据线、视频线、肩带、软包、保修卡、擦镜布