

湿地公园湿地保护AM-950带彩信红外相机 带GPS野外红外相机 生态学红外夜视自动监测仪

产品名称	湿地公园湿地保护AM-950带彩信红外相机 带GPS野外红外相机 生态学红外夜视自动监测仪
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:AM-950带彩信 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

湿地公园湿地保护AM-950带彩信红外相机 带GPS野外红外相机 生态学红外夜视自动监测仪

产品参数：

- 1、型号：Onick AM-950
- 2、摄像传感器：5MP
- 3、有效像素：2592*19444、白天/夜晚模式：自动
- 5、红外距离：20米
- 6、开机画面：开机画面Onick字样
- 7、画面显示：Onick logo、相机序列号、温度、经纬度信息、电量、月相、日期/时间
- 8、支持网络经纬度信息，UMTS/HSPA+ 和 GSM/GPRS/EDGE9、GPS 功能：支持，相机在只在test
- 10、彩信功能：支持彩信手机短信、个网、QQ和微信、
- 11、功能：原始照片或者视频通过蓝牙方式，使用流量发送出去（所有的文件都会被发送）12、FTP
- 13、语言：英语、中文、日语、韩语、泰语、越南语、印尼语、马来语、菲律宾语、尼泊尔语、孟加拉语、柬埔寨语、老挝语、缅甸语、越南语、泰语、韩语、日语、中文、英语、
- 14、语言：英语、中文、日语、韩语、泰语、越南语、印尼语、马来语、菲律宾语、尼泊尔语、孟加拉语、柬埔寨语、老挝语、缅甸语、越南语、泰语、韩语、日语、中文、英语、
- 15、镜头：（广角版）F=1.8; FOV= 112.0 ° 20、镜头：（窄角版I）F=1.8; FOV=73.6 °
- 21、25、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 25、25、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 26、26、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 27、27、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 28、28、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 29、29、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 30、30、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 31、31、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 32、32、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 33、33、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 34、34、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 35、35、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 36、36、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 37、37、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 38、38、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 39、39、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 40、40、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 41、41、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 42、42、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 43、43、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 44、44、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 45、45、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 46、46、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 47、47、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 48、48、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 49、49、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 50、50、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 51、51、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 52、52、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 53、53、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 54、54、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 55、55、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 56、56、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 57、57、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 58、58、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 59、59、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 60、60、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 61、61、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 62、62、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 63、63、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 64、64、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 65、65、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 66、66、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 67、67、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 68、68、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 69、69、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 70、70、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 71、71、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 72、72、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 73、73、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 74、74、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 75、75、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 76、76、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 77、77、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 78、78、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 79、79、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 80、80、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 81、81、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 82、82、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 83、83、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 84、84、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 85、85、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 86、86、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 87、87、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 88、88、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 89、89、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 90、90、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 91、91、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 92、92、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 93、93、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 94、94、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 95、95、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 96、96、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 97、97、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 98、98、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 99、99、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°
- 100、100、GPS 精度：20米 22、WDR 寻帧率：3帧/秒 23、IR 感应距离：20米 24、IR 感应角度：120°

(4) 图像数据的查询、统计、分析等；

48. 工作温度($^{\circ}\text{C}$) 存储温度($^{\circ}\text{C}$) 湿度 45%~95% GPS天线等绑带、USB数据线、保修卡、说明书、彩盒、电池(选配)、内存卡(不包括)