

---

# iSearch

## 使用手册

Ver 2.8

## 目录

<b>第一节 ISEARCH安装</b> .....	<b>1</b>
<b>第二节 ISEARCH使用</b> .....	<b>3</b>
2.1 各项参数值设置.....	3
2.2 更新获取资讯.....	4
2.3 本地版本升级.....	4
2.4 出厂参数设置.....	4
<b>第三节 ISEARCH搜索界面</b> .....	<b>5</b>

## 第一节 iSearch 安装

### 1、第一步



图 1 安装界面

### 2、第二步

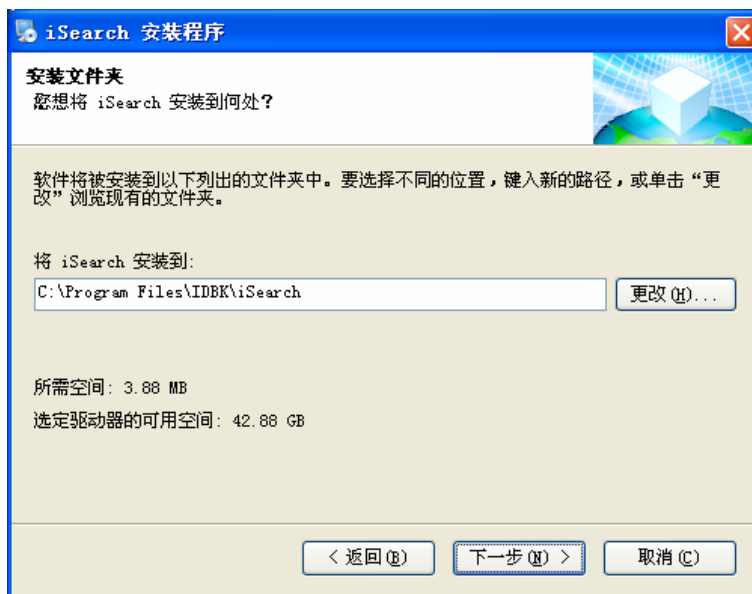


图 2 安装路径

3、第三步

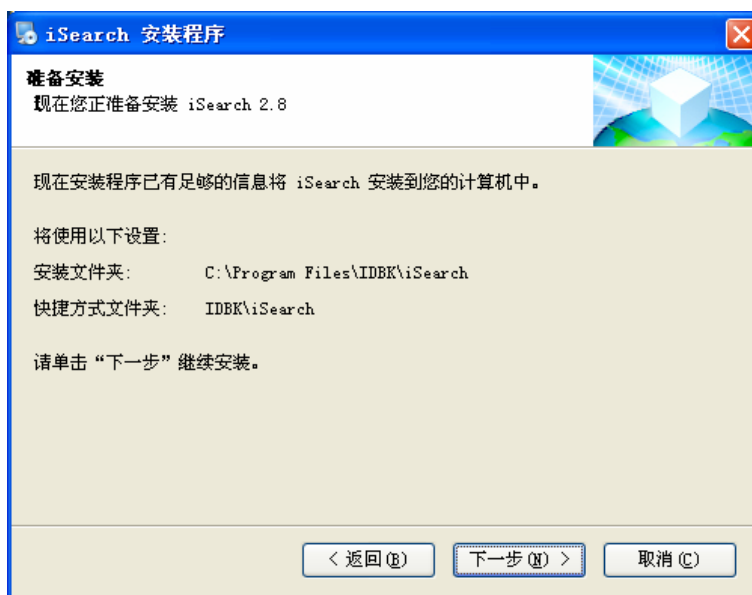


图 3 确认安装

4、第四步



图 4 安装完成

## 第二节 iSearch 使用

启动 iSearch 软件，显示如下 iSearch 的主界面，画面左边为各功能选项，画面右边为已搜寻到相关的信息。

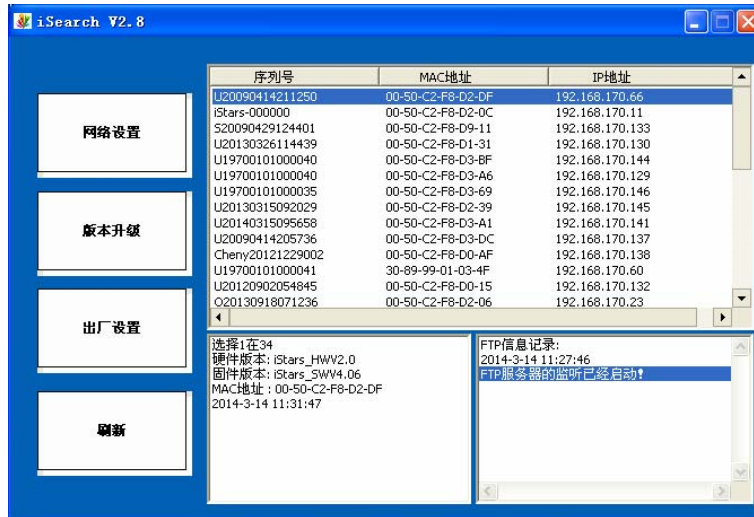


图 5 iSearch 主界面

### 2.1 各项参数值设置

启动 iSearch 软件，点击左边的 <网络设置> 会出现如下的设置画面：

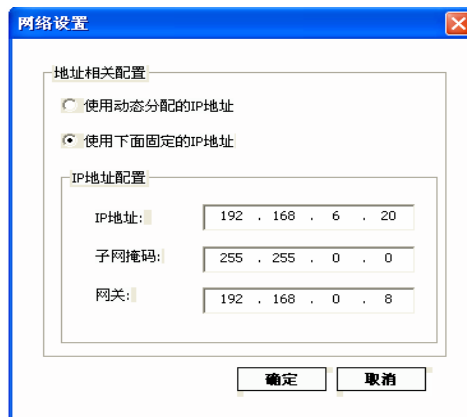


图 6 各项参数值设置界面

**地址相关设置：**设定 IP 地址、子网掩码以及网关等参数。

初次使用时，请先预设 IP 地址的各项值，设定完成后点击确定按钮，就能完成各项参数的设定。

当点击“动态分配 IP 地址”时，IP 地址的各项参数会由系统直接取得。

## 2.2 更新获取资讯

点击“刷新”按钮，更新主界面的相关资讯，如系列号、MAC 地址、IP 地址等资讯。

## 2.3 本地版本升级

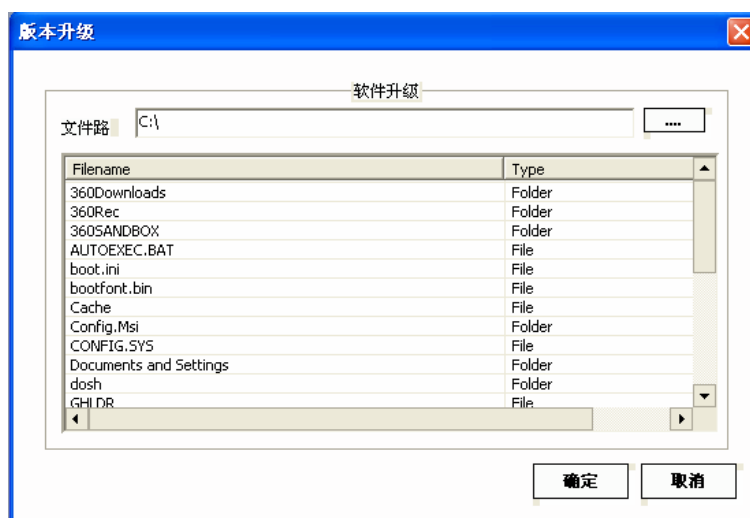


图 7 版本升级界面

点击“版本升级”按钮，启动本地 FTP 服务器，并弹出“版本升级”对话框，如上图所示，点击文件路径后面的按钮，可以更改本地服务器的共享目录。（初始服务器的登录名为：admin；密码为：admin）

## 2.4 出厂参数设置

出厂设置功能为售后维修功能使用。

### 第三节 iSearch 搜索界面

序列号	MAC地址	IP地址
S20130121102226	00-50-C2-F8-DA-0C	192.168.6.20
U19900109172417	00-50-C2-F8-D2-06	192.168.6.115
U20090805231150	00-50-C2-F8-D2-13	192.168.6.37
U20130222070137	00-50-C2-F8-D0-FC	192.168.6.33
U20130222100315	00-50-C2-F8-D1-13	192.168.6.36
U20130218063635	00-50-C2-F8-D8-05	192.168.6.30
U19700101000046	00-50-C2-F8-D1-10	192.168.6.38
U20121226141120	00-50-C2-F8-D3-32	192.168.6.6
U19700101000036	00-50-C2-F8-D2-15	192.168.6.51

选择1在9 硬件版本: EASolars 固件版本: EASolar-ISWV2.03 MAC地址: 00-50-C2-F8-DA-0C	FTP信息记录: 2013-3-4 10:22:14 FTP服务器已经启动
---	---

图 8 搜索资讯显示界面

搜索资讯显示界面包含两个列表信息栏，上面一个是搜索资讯的显示列表框信息栏，下面一个是点击列表框信息栏中任意一条信息的详细信息显示栏。

#### 搜索资讯显示列表框

启动 iSearch 软件，软件自动会将搜索到的每个 SNMP 卡信息会显示在该列表框中。

- (1) 用鼠标左键选中其中的某一条信息，在下面的“SNMP 卡详细信息框”中会显示相应的 SNMP 卡的信息，包括硬件版本、软件版本、MAC 地址等信息。
- (2) 用鼠标左键双击其中的某一条信息，会进入相对应的 SNMP 卡监控网页，或者用户点击浏览器，输入相应网址即可打开对应的网页。如下图所示会弹出对应的网页登录框，输入正确的用户名和密码后，可进入对应的监控网页界面。
- (3) 输入对应网址进行验证是否设置成功



图 9 网页登录框

(4) 弹出以下界面（图 10），就可以正常访问。

The screenshot shows a web browser window displaying the iStars monitoring interface. The browser address bar shows the URL 192.168.169.4/USER\_2. The page title is "系统信息及状态" (System Information and Status). The interface includes a sidebar with navigation buttons for "系统信息及状态", "UPS信息及状态", "设置与控制", "记录查询", and "辅助功能". The main content area displays three tables:

iStars信息			
系统名称	iStars	硬件版本	iDA_ST103_1.0
系统管理员	Admin	固件版本	iStars_FW4.12
系统部署位置	Location	序列号	iStars-IP3_text
总运行时间	3 天 02:48:37		

UPS测试	
UPS 上次自测测试时间	
UPS 下次自测测试时间	
Email 报警时间	否
定时 特别日关机时提前发送报警时间(分钟)	30

网络状态			
MAC 地址	00:50:C2:7B:D0:32	主要 DNS 服务器	210.75.24.195
联机方式	100Mbps 全双工	次要 DNS 服务器	8.8.8.8
IP 地址	192.168.169.4	时间服务器	time.nist.gov
子网掩码	255.255.249.0	Email 服务器	smtp.gmail.com
网关 IP 地址	192.168.169.1	登录 IP 地址	192.168.169.150

图 10 监控网页