

# MIPP-5300 數位網路電話



## 簡易快速安裝手冊

(Version 1.5.4)

/版權所有 2009<sup>©</sup> 奇積資通股份有限公司 (2009/08/10)/

## 1. 進行連接和登入設備：

連接設備：

如下圖連接 MIPP-5300 到網路：



按下 Sysinfo 來顯示話機的 IP 地址。

修改電腦 IP 位址使電腦跟 MIPP-5300 在同一個網段；

在瀏覽器內輸入 MIPP-5300 的 IP 位址，確定後則可以登入 MIPP-5300 的設定頁面；  
管理者用戶： admin / Power： admin; 一般用戶帳號是: guest/guest.

## 2. 設定話機連接到伺服器

### 2.1 WAN 端設定

進入 **Network→WAN Config** 頁面設定話機的網路的连接方式：

MIPP-5300 可以通過使用靜態 IP(static)、動態取得 IP(DHCP)，或者 PPPoE 撥號來連接到 internet。

Active IP	Current Netmask	MAC Address	Current Gateway
192.168.1.58	255.255.255.0	00:09:45:52:8a:64	192.168.1.1

Mac Authenticating Code	<input type="text"/>	Valid MAC
-------------------------	----------------------	-----------

Static  DHCP  PPPoE

Static	IP Address	<input type="text" value="192.168.1.179"/>	Netmask	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
	Gateway	<input type="text" value="192.168.1.1"/>	DNS Domain	<input type="text"/>
	Primary DNS	<input type="text" value="202.96.134.133"/>	Alternate DNS	<input type="text" value="202.96.128.68"/>

PPPoE Server	<input type="text" value="ANY"/>
Username	<input type="text" value="user123"/>
Password	<input type="password" value="*****"/>

#### 使用靜態 IP 位址：

- 選中 static；
- 在 IP address 裡面填寫 MIPP-5300 的 IP 地址；
- 在 Netmask 裡面填寫網路子網路遮罩；
- 在 Gateway 裡面填寫路由器地址或者上層閘道地址；
- 在 Primary DNS 和 Alter DNS 裡面分別填上本地 DNS 伺服器地址。

#### 使用動態獲取 IP 位址：

- 選中 DHCP 選項。

此時如果網路裡面有 DHCP 伺服器的話(例如路由器),則 MIPP-5300 會自動從 DHCP 伺服器獲取 IP address, Netmask, Gateway, Primary DNS 和 Alter DNS 等信息。

#### 使用 PPPoE 撥號上網：

- 選中 PPPoE 選項。
- 在 PPPoE Username 和 Password 裡面填寫 PPPoE 撥號的帳號，密碼。

則 MIPP-5300 可以通過 PPPoE 撥號連接上 internet，並自動獲取 IP address, Netmask, Gateway, Primary DNS 和 Alter DNS 等信息。

## 2.2 SIP 協議設定：

# IP Phone

---

### SIP[Registered] Configuration

Register Server Addr	<input type="text" value="210.21.220.50"/>	Proxy Server Addr	<input type="text"/>
Register Server Port	<input type="text" value="5060"/>	Proxy Server Port	<input type="text"/>
Register Username	<input type="text" value="59852532"/>	Proxy Username	<input type="text"/>
Register Password	<input type="password" value="*****"/>	Proxy Password	<input type="password"/>
Domain Realm	<input type="text"/>	Local SIP Port	<input type="text" value="5060"/>
Phone Number	<input type="text" value="59852532"/>	Register Expire Time	<input type="text" value="60"/> seconds
Detect Interval Time	<input type="text" value="60"/> seconds	User Agent	<input type="text" value="Voip Phone 1.0"/>
Encrypt Key	<input type="text"/>	Server Type	<input type="text" value="common"/> ▾
DTMF Mode	<input type="text" value="DTMF_RELAY"/> ▾	RFC Protocol Edition	<input type="text" value="RFC3261"/> ▾
<input checked="" type="checkbox"/> Enable Register			

進入 **VoIP → SIP Config** 設定頁面配置 sip 帳號資訊：

- Register Server Addr：sip server 地址；
- Register Server Port：sip server 的註冊埠；
- Register Username：sip 帳號的用戶名；
- Register Password：sip 帳號的密碼；
- Register Number：sip 帳號的電話號碼，如果沒有的話在這邊填上用戶名；
- 勾選 Enable Register；

當 WAN 端設定和 SIP 協議設定好之後就可以撥打 VoIP 電話了。

## 2.3 IAX 協議設定：

# IP Phone

---

### IAX[Registered] Configuration

<b>IAX Server Addr</b>	<input type="text" value="59.188.21.238"/>
<b>IAX Server Port</b>	<input type="text" value="4569"/>
<b>Account Name</b>	<input type="text" value="222"/>
<b>Account Password</b>	<input type="password" value="•••"/>
<b>Phone Number</b>	<input type="text" value="222"/>
<b>Local Port</b>	<input type="text" value="4569"/>
<b>Voice mail number</b>	<input type="text" value="0"/>
<b>Voice mail text</b>	<input type="text" value="mail"/>
<b>Echo Test number</b>	<input type="text" value="1"/>
<b>Echo Test text</b>	<input type="text" value="echo"/>
<b>Refresh Time</b>	<input type="text" value="60"/> Seconds
<input checked="" type="checkbox"/> Enable Register	<input type="checkbox"/> Enable G.729
<input checked="" type="checkbox"/> IAX(Default Protocol)	

----IAX Server Addr : IAX server 地址

----IAX Server Port : IAX server 的註冊埠,默認為 4569

----Account Name : IAX 帳號的用戶名；

----Account Password : IAX 註冊帳號的密碼；

----Phone Number : IAX 帳號的電話號碼，如果沒有的話在這邊填上用戶名；

----勾選 Enable Register；

----如果使用 IAX 帳號打電話，請選上 IAX ( Deault Protocol ) ,如果沒有選上則採用 SIP 帳號進行呼叫。

----如果採用 G.729 協商，請選上 Enable G..729

當 WAN 端設定和 IAX 協議設定好之後就可以撥打 VoIP 電話了。

**注意：**配置好資訊後請在 Config Manage 裡面選擇 Save Config 保存設定，否則重新啟動之後當前的配置資訊會失效，