

راهنمای رجیستر کردن تلفن **Polycom**

مدل های **331,335, IP 5000**

در **SIP Server**

کاوا ارتباطات هوشمند

ارتباطات یکپارچه صوت، تصویر و دیتا

www.Kavatelecom.com

www.VoIPshop.ir

نحوه انجام تنظیمات بر روی تلفن های Polycom

تلفن های Polycom نسل جدیدی از تلفن های IP هستند که در زیر به نحوه انجام تنظیمات این تلفن ها می پردازیم:

مرحله اول:

برای شروع کار می بایست مشخص شود که تلفن چه IP Address ای دریافت کرده است. برای این کار دکمه Menu را فشار دهید تا وارد تنظیمات شوید. سپس از مسیر TCP/IP -> Network -> Status می توان IP Address مربوط به تلفن را مشاهده کنید.

در این مدل از گوشی ها می بایست در همان ابتدا به هنگام Boot شدن تلفن، تنظیمات مربوط به شبکه بر روی آن انجام گیرد. برای اینکار کافیست به محض نمایان شدن گزینه Setup بر روی تلفن، Soft key مربوطه را فشار داده تا وارد تنظیمات شوید. در این قسمت می بایست تنظیمات مربوط به IP Address، Subnet mask، DNS و ... انجام شود.

مرحله دوم:

Browser خود را باز کرده و IP Address تلفن را به صورت زیر در قسمت Address Bar وارد کنید:

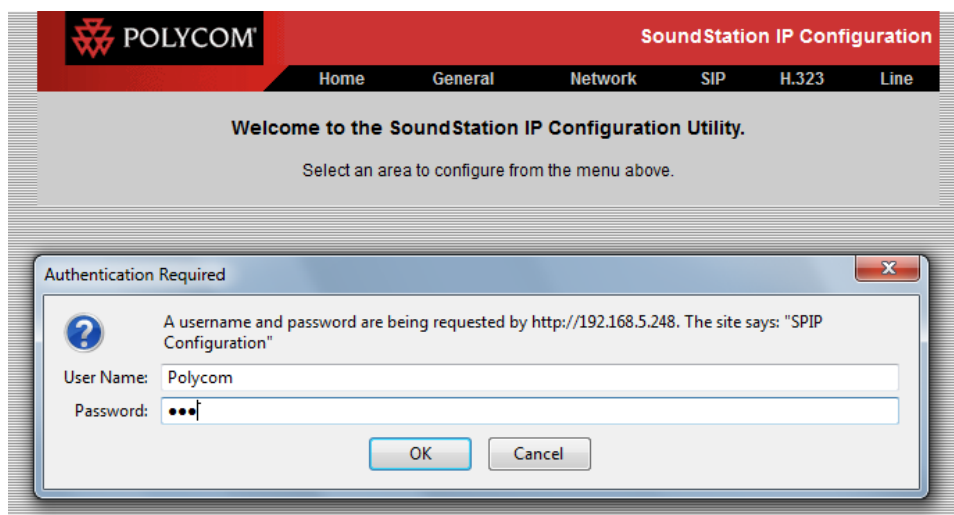
<http://<IPAddress>/>

مرحله سوم:

در این مرحله پسورد را وارد کرده و بر روی گزینه Login کلیک کنید. نام کاربری و پسورد Web Browser این تلفن به صورت پیش فرض به صورت زیر می باشد.

User name: Polycom

Password: 456



مرحله چهارم:

در tab مربوط به Lines می توان تنظیمات مربوط به داخلی مورد نظر را انجام داد.

- 1) Label: در این قسمت نام مربوط به داخلی مورد نظر را وارد کنید.
 - 2) Display Name: در این قسمت نام مربوط به داخلی مورد نظر را وارد کنید.
 - 3) Address: شماره ی داخلی مورد نظر در این فیلد نوشته می شود.
 - 4) Authentication User ID: شماره ی داخلی مورد نظر در این فیلد نوشته می شود.
 - 5) Authentication Password: شماره ی داخلی مورد نظر در این فیلد نوشته می شود.
- Server1

- Address: می بایست IP Address مربوط به SIP Server نوشته شود.
- Register: این فیلد را در حالت 1 قرار دهید.

حال وارد tab مربوط به SIP شده و تنظیمات زیر را انجام دهید:

- Address: در این قسمت IP Address مربوط به SIP Server را وارد کنید.
- Port: در این فیلد پورت مربوط به SIP Protocol: 5060 را وارد نمایید.
- Register: می بایست Register در حالت 1 قرار گیرد.

The screenshot shows the 'SoundPoint IP Configuration' web interface. The 'SIP Configuration Parameters' section is expanded to show 'Servers'. Under 'Outbound Proxy', the 'Address' field is empty, 'Port' is 5060, and 'Transport' is set to 'DNSnaptr'. Under 'Server 1', the 'Address' field is empty, 'Port' is empty, and 'Register' is set to 1. Other fields for 'Server 1' include 'Expires' (empty), 'Retry Timeout' (0), 'Retry Maximum Count' (0), and 'Line Seize Timeout' (30). Under 'Server 2', the 'Address' field is empty, 'Port' is empty, 'Transport' is set to 'DNSnaptr', 'Expires' is empty, 'Register' is set to 1, 'Retry Timeout' is 0, 'Retry Maximum Count' is 0, and 'Line Seize Timeout' is 30. A 'Submit' button is visible at the bottom right of the form.

نکته:

در صورتی که تلفن شما با مشکل عدم شماره گیری مواجه شد، وارد مسیر **Dial -> Local Setting -> Digit map** شده و **Plan** نوشته شده در قسمت **Digit map** را کاملاً پاک کنید.

| Local Settings | |
|-----------------------------------|---|
| Local SIP Port | <input type="text"/> |
| Calls Per Line Key | <input type="text"/> |
| New SDP Type | <input type="radio"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Disabled |
| Live Communication Server Support | <input type="radio"/> Enabled <input checked="" type="radio"/> Disabled |
| Non Standard Line Seize | <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled |
| Digitmap | <input type="text"/> |
| Digitmap Timeout | <input type="text"/> |
| Remove End-Of-Dial Marker | <input checked="" type="radio"/> Enabled <input type="radio"/> Disabled |
| Digitmap Impossible Match | <input type="text" value="1"/> |
| top | <input type="button" value="Submit"/> |

مرحله پنجم:

بعد از انجام هر پنج مرحله بالا و یک بار Reboot شدن تلفن، کلید Menu را فشار دهید. حال می توانید وضعیت Register شدن یا نشدن داخلی، IP Address تلفن و ... را در قسمت Status مشاهده کنید.

نکته:

✓ در صورت نیاز به انجام Reset Factory بر روی تلفن جهت پاک کردن تمامی تنظیمات، کافیست در حالتی که تلفن شما Idle است کلید های 1و3و5و7 را به صورت همزمان فشار دهید. سپس پسورد 456 را وارد کرده و منتظر بمانید تا تلفن Reset Factory شود.