

Configurar Ponto a Ponto entre dois Telefones GXP 1165

Precisa de uma linha direta em sua empresa, mas não deseja investir em uma central de telefonia?

Uma ótima solução é criar um ponto a ponto entre dois telefones IP Grandstream [GXP 1165](#).

Configure em poucos minutos e faça chamadas de qualidade entre esses dois aparelhos.

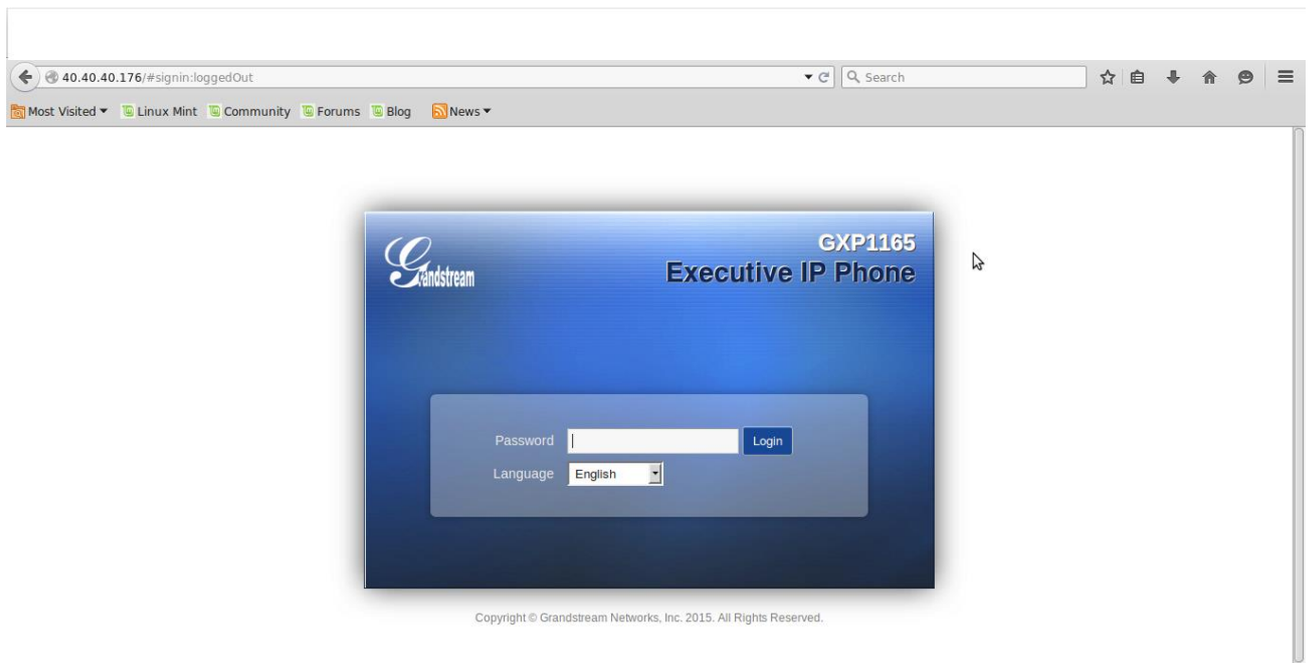
Siga o passo a passo:

Conecte os telefones à rede através da porta LAN, para que sejam atribuídos os endereços IP's via DHCP;

Click no botão NextScr até encontrar a opção IP Address;

Acesse o Primeiro GXP 1165 através do navegador de sua preferência;

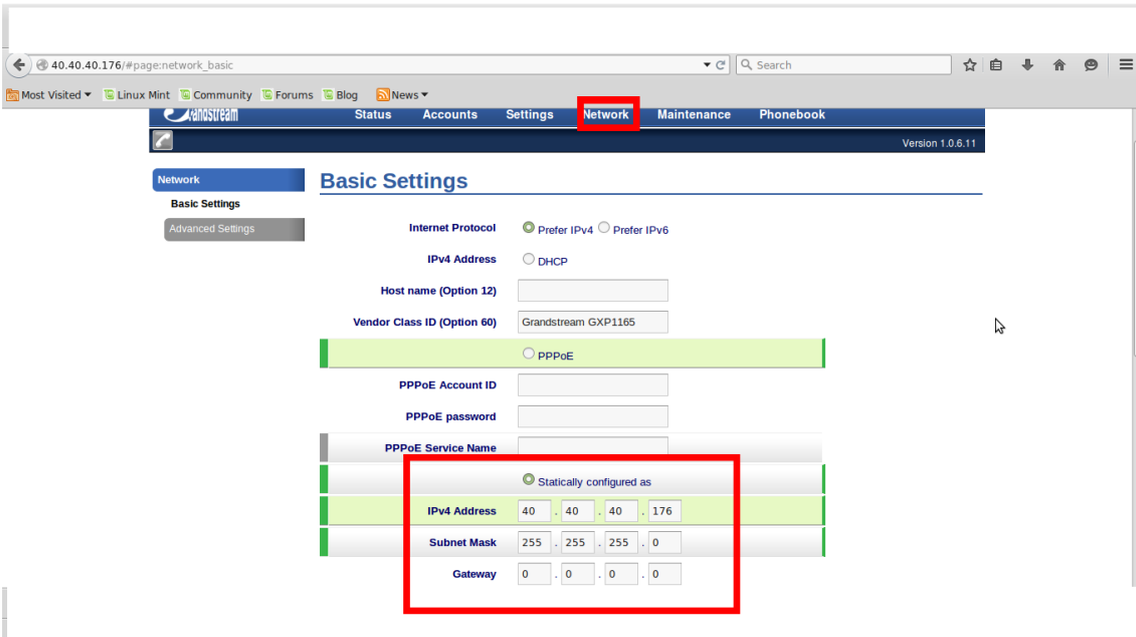
Senha padrão: **admin**



Vamos fixar um ip para garantir que o acesso entre os telefones não mude, fazendo com que o ponto a ponto pare de funcionar;

Acesse a aba Network

Marque a opção **Statically Configured as** - Preencha os campos com o endereço IP



Crie uma conta para realizar as chamadas

Acesse a aba Accounts e preencha os campos:

Account Active: marque a opção Yes

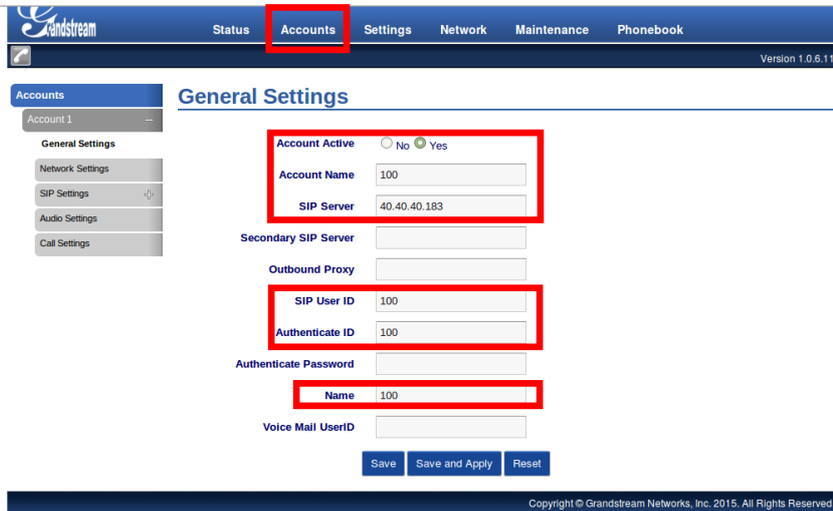
Account name: 100

SIP Server: 40.40.40.183 – aponte para o endereço IP do segundo GXP 1165

SIP User ID: 100

Authenticate ID: 100

Name: 100



Grandstream Accounts Settings Network Maintenance Phonebook Version 1.0.6.11

Accounts Account 1

General Settings

Account Active No Yes

Account Name 100

SIP Server 40.40.40.183

Secondary SIP Server

Outbound Proxy

SIP User ID 100

Authenticate ID 100

Authenticate Password

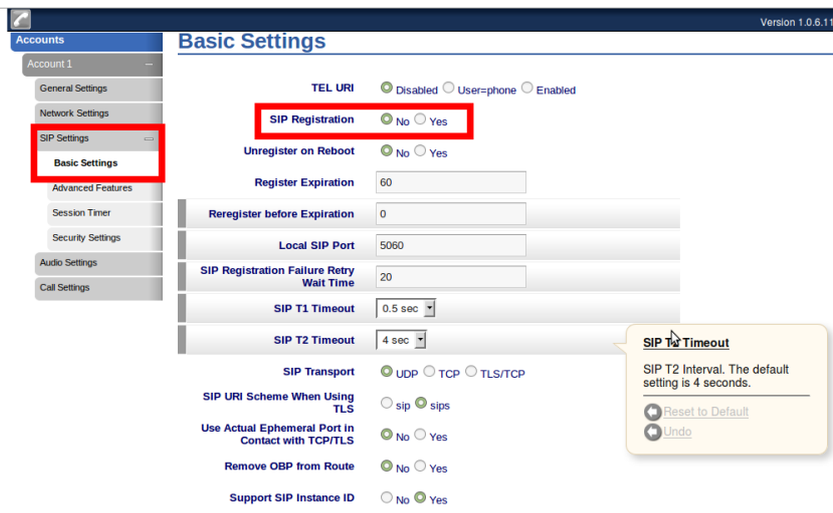
Name 100

Voice Mail UserID

Save Save and Apply Reset

Copyright © Grandstream Networks, Inc. 2015. All Rights Reserved.

Ainda em Accounts acesse SIP Settings → Basic Settings e em SIP Registration marque No



Grandstream Accounts Settings Network Maintenance Phonebook Version 1.0.6.11

Accounts Account 1

General Settings

Network Settings

SIP Settings

Basic Settings

Advanced Features

Session Timer

Security Settings

Audio Settings

Call Settings

TEL URI Disabled User=phone Enabled

SIP Registration No Yes

Unregister on Reboot No Yes

Register Expiration 60

Reregister before Expiration 0

Local SIP Port 5060

SIP Registration Failure Retry Wait Time 20

SIP T1 Timeout 0.5 sec

SIP T2 Timeout 4 sec

SIP Transport UDP TCP TLS/TCP

SIP URI Scheme When Using TLS sip sips

Use Actual Ephemeral Port In Contact with TCP/TLS No Yes

Remove OBP from Route No Yes

Support SIP Instance ID No Yes

SIP T2 Timeout
SIP T2 Interval. The default setting is 4 seconds.
Reset to Default
Undo



Agora acesse o segundo telefone GXP 1165 e faça as mesmas configurações realizadas no primeiro.

Configure um endereço IP fixo;

Crie uma conta com os mesmos parâmetros da anterior e em SIP Server aponte para o endereço IP do primeiro GXP 1165, que neste caso é o 40.40.40.176;

Em Accounts → SIP Settings → Basic Settings → SIP Registration marque a opção No;

Pronto!

Teste seu ponto a ponto e até uma próxima dica.