## Guia rápido RE039

## Conectando o Roteador

Antes de instalar o Roteador, certifique-se de que você conectou seu PC à Internet através de um serviço de banda larga com sucesso. Caso ocorram problemas, entre em contato com o seu ISP. Em seguida, instale o Roteador de acordo com os passos a seguir. Não se esqueça de retirar o plugue de energia da tomada e manter suas mãos secas.

- 1. Desligue o seu PC, modem a Cabo/ADSL e o Roteador.
- 2. Escolha um local adequado para o Roteador. O melhor local geralmente é próximo ao centro da sua rede wireless.
- 3. Ajuste a direção da antena. Normalmente, posicioná-la para cima é uma boa opção.
- 4. Conecte o(s) PC(s) e cada Switch/Hub em sua LAN às Portas LAN no Roteador, mostradas na figura 2-1. (Caso você possua um NIC wireless e queira utilizar a função wireless, você pode saltar esse passo.)
- 5. Conecte o Modem ADSL/Cabo à porta WAN no Roteador, mostrada na Figura 2-1.
- Conecte a fonte de alimentação à tomada de energia no Roteador e a outra extremidade na tomada elétrica. O Roteador começará a funcionar automaticamente.
- 7. Ligue seu PC e o modem a Cabo/ADSL.



## **O** Painel Frontal



Os LEDs do Roteador e o botão WPS estão localizados no painel frontal (da esquerda para a direita).

Nome	Status	Indicação		
PWR	Desligado	A fonte de alimentação está desligada.		
	Ligado	A fonte de alimentação está ligada.		
STS	Ligado	O Roteador está inicializando.		
	Piscando	O Roteador está funcionando adequadamente.		
	Desligado	O Roteador apresenta um erro de sistema.		
WLAN	Desligado	A função Wireless está desabilitada.		
	Piscando	A função Wireless está habilitada.		
WAN, LAN(1-4)	Desligado	Não há dispositivo ligado à porta correspondente.		
	Ligado	Existe um dispositivo ligado à porta correspondente, mas não há atividade.		
	Piscando	Há um dispositivo ativo ligado à porta correspondente.		
WPS	Piscando lentamente	Um dispositivo wireless está se conectando à rede pel função WPS. Esse processo irá durar aproximadamen 2 minutos.		
	Ligado	Um dispositivo wireless foi adicionado com sucesso rede pela função WPS. O LED permanecerá ligado p aproximadamente 5 minutos.		
	Piscando rapidamente	Um dispositivo wireless falhou ao ser adicionado à rede pela função WPS.		

Para configurar o roteador colocar o seguinte endereço de IP

HTTP://192.168.1.1 e de Enter

Após dar Enter irá aparecer a tela abaixo pedindo nome de usuário e senha e dar Enter

Usuário: admin Senha: admin

(tudo minúsculo)

🏉 0 Intern	net Explorer não pode exibir a página da Web - Windows Internet	Explorer				
00-	http://192.168.1.1/			<b>v</b>	🗲 🔀 Google	
Arquivo Edi	tar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda					
X Q, -	Pesquisar 🔶 🙆 Or	kut	👑 YouTube 🚬 Previsão do te	mpo 🔻 🖸 O Globo [ 🔂 Últi	mo Segundo  🛐 Jogos 🕶 🛔	f Facebook 🕶 🚬 🔇
х						
🚖 Favoritos	🚔 🎧 Sites Sugeridos 🔻 🙋 Galeria do Web Slice 👻 🙋 HotMail gratuito					
Conectano	do	Conectar a 192.1	68.1.1 ? 🔀	🕯 • 🖻	- 📑 🖶 - Página -	Segurança 👻 Ferrameni
Ø	O Internet Explorer não pode exibir a página da V		G.C.			
	Você pode tentar:	O servidor 192.168.1 requer um nome de u Aviso: este servidor usuário e da senha d	.1 em Multilaser Roteador Wireless "N" suário e uma senha. está solicitando o envio do nome de e um modo sem segurança (autenticação			
	<ul> <li>Mais informações</li> </ul>	basica, sem conexao Nome de usuário: Senha:	segura).			
			Lembrar minha senha			

Logo após aparecerá a tela abaixo clicar em instalação rápida

Image: State				
× Q	Pesquisar	🔶 🌆 🖸 Orkut	👑 YouTube 🚬 Previsão do tempo 👻 🖸 C	i Globo [ 🔂 Último Segundo 🛐 Jogos 🕶 🚮 Facebook 🕶 🔌 🤞
🔶 🙀 Favoritos 🛛 🍰 🌄 Sites S	ugeridos 🔻 🖉 Galeria do Web Slice 👻	🖉 HotMail gratuito		
				🟠 🔹 🔝 🝸 🚍 🔹 Página 🖌 Segurança 🕶 Ferrament
MULTILASE	Roteador V	Vireless "N" – 150 Mb	pps	
150M Roteador Wireless "N" Modelo.: RE027	Status			Ajuda do Status A página Status exibe o status e configuração atual do
Status     Instalação rápida     WPS     Rede     Wireless     DHCP     Reencaminhamento     Segurança     Controle Parental     Controle Parental	Versão firmware: Versão Hardware:	3.9.18 Build 100719 Rel.36350n RE027 v1 00000000	=	Essas informações não podem ser modificadas. LAN - Os seguintes parâmetros se aplicam à porta LAN do Você pode configurá-los na página Rede → LAN.
	LAN Endereço MAC:	6C-FD-B9-29-16-48		Endereço MAC - O endereço físico do Roteador, visto a partir da LAN.     Endereço IP - O endereço IP da LAN do Roteador.     Máccara do Sulvado así
	Endereço IP: Máscara de Subrede:	192.168.1.1 255.255.255.0		endereço IP da LAN.

Aparecerá a tela abaixo clicar em próximo



Selecionar o tipo de conexão, caso não saiba clicar em auto detectar e próximo.

Arquivo Editar Exibir Favo X	8.1.1/ itos Ferramentas Ajuda Pesquisar 🖕 💋 🕞 Orkut 🔛 YouTub	V De two Scoole Contraction of the second of			
🚖 Favoritos 🛛 🚔 🚺 Sites Si 🎉 RE027	geridos 👻 Galería do Web Silce 👻 🙋 HotMail gratuito	🏠 👻 🔂 🕆 🖃 🛞 👻 Página v Segurança v Ferramentas			
MULTILASER Roteador Wireless "N" – 150 Mbps					
150M Roteador Wireless "N" Modelo:: RE027 • Status • Instalação rápida • WPS • Rede • Wireless • DHCP • Reencaminhamento • Segurança • Controle Parental • Controle Parental	Instalação rápida - Tipo de conexão WAN A instalação rápida está preparando o ajuste ao seu tipo de conexão de porta WAN. O Roteador tentará detectar o tipo de conexão internet formedida pelo ISP se você selecion Do contráriol, você precisa especificar o tipo de conexão manualmente. O Auto-Detectar - Deixe o Roteador detectar automaticamente o tipo de conexão formedi O PPPoE - Para esta conexão, você precisará da conta e senha do ISP. O IP Dinámico - Seu ISP usa um serviço DHCP para designar um endereço IP para o Re O IP Estático - Este tipo de conexão usa um endereço IP permanente, fixo (Estático) des	Ajuda do Tipo de Conexão da WAN A Instalação Rápida possui suporte a três tipos conhec conexão. Para certificarse sobre o tipo de conexão que o derece, consulte-o. Detecção Auto-detectar. Detecção Automática - Caso você não saiba o tipo de conex seu ISP oferece, utilize essa opção para permitir que a in Rápida pesquise sua conexão à internet em busca de sen protocolos e determine a configuração do seu ISP. Certifiq que o cabo esteja conectado firmemente na porta WAN a defecção. Autorácte de intermet ativo for detectado com suces Roteador.			

Após clicar em próximo aparecerá a tela abaixo

Radio Wireless: Ativo

SSID: Colocar o nome que desejar

Região: Brasil

Canal: Auto

Modo: 11 BGN misto

Largura de canal: Auto

Taxa máxima: 150 Mbps

Deixar selecionado segurança inativa Abaixo colocar a senha que desejar Após verificar as opções clicar em próximo

() v () http://192.168.1.1/			💌 🗟 🐓 🔀 Google
Arquivo Editar Exibir Fa	voritos Ferramentas Ajuda		
x Q,-	Pes	quisar 🔶 🐠 🖸 Orkut	🚟 YouTube 🚬 Previsão do tempo 🗕 🖸 O Globo 🎦 Último Segundo 🔢 Jogos 🕶 🚹 Facebook 🚽 🚬 🔩
x			
🚖 Favoritos 🛛 👍 🌄 Sites	Sugeridos 👻 🙋 Galeria do Web :	Slice 🝷 💋 HotMail gratuito	
€RE027			🏠 👻 🗟 🝸 📑 🖶 Yeágina 🗸 Segurança 👻 Ferramenta:
MULTILAS	<b>ER</b> Rotead	or Wireless "N" – 1	50 Mbps
150M Roteador Wireless "N" Modelo.: RE027	Instalação rápi	da - Wireless	Ajuda do Wireless     Wireless a Rádio - Habilita ou desabilita o wireless a
Status	Radio Wireless:	Ativo	<ul> <li>SSID – Informe um valor de até 32 caracteres. O nome (SSID) deve ser atribuído a todos os dis</li> </ul>
<ul> <li>Instalação rápida</li> </ul>	S SID:	MULTILASER_291648	wireless em sua rede. O SSID padrão é configurado
WPS	Região:	Brasil	
+ Rede	Conch	Auto	da sua rede wireless. Mas é altamente recomend
+ DHCP	Canal:	Auto	voce altere o nome (SSID) das suas redes para u diferente. Letras maiúsculas e minúsculas são difere
+ Reencaminhamento	Modo:	11bgn misto	nesse valor. Por exemplo, MYSSID é DIFERENTE de l
+ Segurança	Largura de Canal:	Auto 🗸	<ul> <li>Região - Selecione a sua região a partir da lista su Essa compa consciéro ando a função wirelese do lista</li> </ul>
Controle Parental     Controle de Acesso	Taxa Máxima:	150Mbps 🛩	pode ser utilizada. O uso da função wireless do Rote

Após clicar em próximo a aparecerá a tela abaixo, nesse caso o roteador já esta configurado e pronto para uso

