

Passo a Passo Configuração VOIP

Esta é uma explicação de como realizar a configuração VOIP nos dispositivos.

Acesse o dispositivo digitando o IP de acesso na barra de endereços do seu navegador.



Digite o nome do usuário e senha de acesso ao dispositivo

9	SHORELINE Redefinindo conexões
Usuário: Senha:	
	Login Limpar



Para iniciar precisamos criar a conexão de rede por onde o serviço VOIP irá trafegar.

Acesse a guia WAN e em Conection Type altere para a opção VOICE_INTERNET

		Modelo SH-1030WF Logout
Estado LAN WLAN	WAN Serviços Vol	P Avançado Diagnostico Admin Estatísticas
WAN	PON WAN Esta página é usada para configurar	os parâmetros para PONWAN
> PONWAN	ppp0_nas0_0 🗸	
	Habilitar VLAN:	
	VLAN ID:	3
	802.1p_Mark	0 🗸
	Multicast Vlan ID: [1-4095]	
	Tipo de Conexão:	
	Ativar Bridge: 🗌	
	Modo Bridge:	Bridged Ethernet (Transparent Bridging)
	Habilitar NAPT:	
	Habilitar QoS:	
	Estado Admin:	●Habilitar ◯Desabilitar

Na guia Status confira o tipo de conexão que foi aplicado.

		_	Device S This page s	Status hows the cu	ment status and some	basic settings o	f the device.					
Status		System										
> Device			Device N	ame		HGU						
> IPv6			Uptime			00:12:1	7					
> PON			Firmware	Version		V4.0-23	040104					
			CPU Usa	ge		6			9			
			Memory I	Usage		100 C	425		-			
			Name Ser	rvers		Primary DNS:114.114.114.114						
			IPv4 Default Gateway			192 168 22 1						
			IPv6 Defa	IPv6 Default Gateway								
			LAN Configuration									
			IP Addres	15		192 168.1.1						
			Subnet M	lask		255 255 255 0						
			DHCP Se	rver		Enabled						
			MAC Address A8BF3C365876									
			WAN Configuration									
			Interface	VLAN ID	Connection Type	Protocol	IP Address	G	ateway	Statu		
			nas0_0	100	VOICE INTERNET	IPoE	192 168 22 188	192	168.22.1	цр		



Acesse a guia VOIP no menu do dispositivo.

SHORELINE Redefinindo conexões	• WAN Serviços VolP Av	Modelo:SH-1030WF Cogout Vançado Diagnostico Admin Estatísticas
Estado	Estado do Dispositivo Esta página mostra o Estado atual e algumas cor Sistema	nfigurações básicas do dispositivo.
> Dispositivos > IPv6	Nome do Dispositivo	SH-1030WF
> PON	Versão do Firmware	V4.0-23082918
> VoIP	Utilização da Memoria	
	Servidores IPv4 Gateway Padrão	Primary DNS:45.182.207.243, Secondary DNS:45.182.207.253
	IPv6 Gateway Padrão	
	Endereços IP Mascara de SubRede	192.168.1.1 255.255.255.0

Nos campos Display Name (nome de exibição) e Number (número), digite o número de telefone

	LINE [®]						Modelo:SH-1030WF Logout
Estado LAN	WLAN WAN	Serviços	VolP	Avançado	Diagnostico	Admin	Estatísticas
	Pro	xy Padrão					
VoIP > Port1	Sele	cione o Proxy Padri	ão			Proxy0 🗸]
> Avançado	Pro	xy0				_	
> Tone	Nom	e de Exibição					
> Outro	Num	ero					



No campo Login ID digite o ID do servidor voip e no campo Password digite a senha do servidor voip

Estado LAN WLAN Wan Serviços VolP Avançado Diagnostico Admin Estatisticas VolP > Proxy Padrão Proxy0 v > > > Port1 Selecione o Proxy Padrão Proxy0 v > > Avançado Proxy0 > > Tone Numero > Outro > Rede Senha	9	SHOR(Redefinindo c	ELINE [®] onexões							Modelo:SH-1030WF Logout
VoIP Proxy Padrão > Port1 Selecione o Proxy Padrão > Avançado Proxy0 > Tone Nome de Exibição > Outro Image: Constant de la cons	Estado	LAN	WLAN	WAN	Serviços	VoIP	Avançado	Diagnostico	Admin	Estatísticas
VoiP Selecione o Proxy Padrão Proxy0 ✓ > Port1 Proxy0 ✓ > Avançado > Tone Nome de Exibição > Outro > Rede Senha				Proxy	Padrão					
Prot1 > Avançado > Tone > Outro > Rede Senha	VoIP			Selecion	ie o Proxy Padrã	0			Proxy0	
Avançado Proxy0 Nome de Exibição Numero Cugin ID Senha	> Port1			_	_		_	_		_
Nome de Exibição > Outro > Rede Senha	> Avança	lo		Proxy0						
Numero Login ID Senha Senha	> Tone			Nome de	e Exibição					
> Rede Senha	> Outro			Numero						
Senha Senha	. Dodo			Login ID						
	> Rede			Senha						

Habilite a opção Proxy e no campo Proxy Addr, digite o IP do servidor Voip que será utilizado.

			\frown	$\uparrow \uparrow \uparrow$		Modelo:SH-	1030WF Logout
Estado LAN WLAN	WAN Serviços	VoIP A	vançado	Diagnostico	Admin	Estatísticas	
	Proxy Padrão						
VoIP	Selecione o Proxy Padrão				Proxv0 V		
> Port1							
> Avançado	Proxy0						
> Tone	Nome de Exibição						
	Numero						
> Outro	Look ID						
> Rede	Login ID						
	Senha						
> Historico de Chamadas							
 Pogistar Estado 	Proxy			ar			
> Negistal Lotado	Proxy Addr						



Habilite a opção SIP Subscribe e no campo SIP Domains repita o IP do servidor Voip utilizado.

		Modelo:SH-1030WF Logout
Estado LAN WLAN	WAN Serviços VolP Avançado Diagnostico A	dmin Estatísticas
	Proxy Padrão	
VoIP	Selecione o Proxy Padrão	Proxy0 🗸
> Port1		
> Avançado	Proxy0	
> Tone	Nome de Exibição	
0tr	Numero	
> Outro	Login ID	
> Rede		
> Historico de Chamadas	senna	
	Proxy Dabilitar	
Registar Estado	Proxy Addr	
	Porta Proxy 5060	
	SIP Subscribe	
	Dominio SIP	

Aplique as alterações realizadas.

Hot Line	
Usar Hot Line	
Numero Hot Line	
DND (Don't Disturb)	
DND Modo	◯ Sempre ◯ Habilitar ● Desabilitar
De	00 : 00 (hh:mm)
Para	00 : 00 (hh:mm)
Alarme	
Habilitar	
Hora Atual	0 : 0 (hh:mm)
Aplicar	

Acesse a guia WAN e em Conection Type altere para a opção VOICE_INTERNET

		Modelo.SH-1030WF Logout
Estado LAN WLAN	WAN Serviços VolP	Avançado Diagnostico Admin Estatísticas
WAN	PON WAN Esta página é usada para configurar or	: parâmetros para PONWAN
> PONWAN	ppp0_nas0_0 🗸	
	Habilitar VLAN:	2
	VLAN ID:	3
	802.1p_Mark	0 🗸
	Multicast Vlan ID: [1-4095]	
	Tipo de Conexão:	
	Ativar Bridge: 🗌	
	Modo Bridge:	Bridged Ethernet (Transparent Bridging)
	Habilitar NAPT:	
	Habilitar QoS:	
	Estado Admin:	●Habilitar ○Desabilitar

Na guia Status confira o tipo de conexão que foi aplicado.

	Device : This page :	Status shows the cu	ment status and some	basic settings o	f the device.				
Status	System	1							
> Device	Device N	ame		HGU					
> IPv6	Uptime			00:12:1	7				
> PON	Firmware	Version		V4.0-23	040104				
> VolP	CPU Usa	ge		6			1		
	Memory	Usage			42%		1		
	Name Se	rvers		Primary DNS 114 114 114 114					
	IPv4 Def	ault Gateway	1	192 168 22.1					
	IPv6 Default Gateway								
	LAN Configuration								
	IP Addre	55		192 168 1.1					
	Subnet N	lask		255 255 255 0					
	DHCP Se	irver		Enabled					
	MAC Address A8BF3C365876								
	WAN C	onfiguration	n						
	Interface	VLAN ID	Connection Type	Protocol	IP Address	Gateway	Statu		
	mas0 0	100	VOICE INTERNET	IPoE	192 168 22 188	192 168 22 1	un		



Ainda na guia Status escolha a opção Voip e verifique se a configuração se foi registrado.

Status	LAN	WLAN	WAN	Services	VoIP	Advance	Diagnostics	Admin	Statistics
Status			VoIP Re This page	egister Statu shows the registe	S er status of por	r,			
> Device		-	Regist	ter Status					
> IPv6			Port		1	Number		Sta	tus
			1			101		Reg	istered
> PON			Refresh						
> VoIP			-						