

PASSO A PASSO CUSTOMIZAÇÃO DE SOFTWARE

OBSERVAÇÃO: O preset funcionará somente nas versões 4.0.210502 em diante, que se refere a data de quando a firware foi produzida, exemplo 21 05 02 refere-se a 02 de maio de 2021.

Verificar se o aparelho está atualizado com a versão de software mais recente. Caso não esteja, entrar no site <u>https://shorelinetelecom.com.br/downloads/</u> baixar sua devida atualização.

Criação da pasta do servidor FTP

Insira uma unidade USB formatada e configure o com a letra de partição descrita com E ou configure um partição de um disco física com partição de disco E.

Como faze-lo?

Insira o USB no computador e verifique a letra de unidade

🔜 🛃 🔜 🖛 Tł	his PC			- () X
File Computer	r View				~ 🕜
← → < ↑	> This PC		~ Ō	Search This PC	Q.
	^ E				^
🗸 🖈 Quick access		10.1			
Desktop	*	Videos			
🖊 Downloads	*	8			
Documents	* Vevic	es and drives (4)			
Pictures	* 💼	Windows 10 (C:)			
Videos	*	112 GB free of 465 GB			
🝐 Google Drive	1.1	Files (D:)			
😆 Dropbox	*	827 GB free of 1 63 TB			
👩 Recycle Bin	*	627 OB 1122 OF 1.03 TB			
> 😻 Dropbox	-	USB Drive (E:)			
> 🝊 OneDrive		DVD RW Drive (F:)			
> 💻 This PC					~
12 items					:== 📰

Caso esteja como descrito com e Letra de unidade como "Letra E" como na foto prossiga para criação da pasta. Caso não esteja com a letra "E" como acima, digite "Windows+R" e execute *diskmgmt.msc* ou acesse o menu iniciar e pesquise gerenciador de discos ou discos. Após acessar a aplicação clique com o botão direto do mouse e troque para a Letra de unidade para "Letra E".

Aelhor correspondência			Arquivo	Ação Exibir	Ajuda						
Criar e formatar partições do disco rigido			++		×				a		N.C.
Pesquisar na Web		Criar e formatar partições do disco rígido	Volume (C:)	Lay	ples	Básico	Sistema de NTFS	Íntegro (In	88,59 GB	Espaço 74,59 GB	84 %
O gerenciador de discos - Ver resultados da Web	>	Painel de controle	= (D:) = Syst	Abrir	nler	Rárico	NTEC	Íntegro (P Íntegro (Si	39,06 GB 350 MB	38,96 GB 317 MB	100 % 91 %
Ø gerenciador de discos win 10	>	📫 Abrir		Explorar							
Ø gerenciador de discos windows	>			Marcar partiçã	como	ativa					
O gerenciador de discos w10	>			Alterar letra de unidade e caminho							
O gerenciador de discos lógicos	>			Formatar							
O gerenciador de discos windows 10	>			Estender volun	ie						
O gerenciador de discos comando	>			Diminuir Volur	1ē						
O gerenciador de discos download	>			Excluir volume							
- gerenciador de discos dominidad	-			Propriedades							
			- Die	Alinak			_				
			128 00 INF	Ajuda	urres -			(C:)	TEC		

Criação da pasta

Faça a criação de uma pasta com a informação: ftp_server





Criação do arquivo XML

Altere as linhas de comando do arquivo "config.xml". Sendo que SUSER_NAME será o usuário de acesso ao aparelho e o SUSER_PASSWORD será a senha de acesso ao aparelho que serão configuradas e ficarão presentes mesmo após o reset do aparelho.

Abra o arquivo "config.xml" com o bloco de notas, aperte Ctrl+F para localizar uma linha e digite "suser" e clique em Localizar próxima.

<Value Name="SUSER_NAME" Value="Novo usuario de acesso"/>

<Value Name="SUSER_PASSWORD" Value="Nova senha de acesso"/>

config.xml - Bloco de Notas	
Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda	
<value name="WLAN1_WSC_ENC" value="12"></value>	
<value name="WLAN1_WSC_MANUAL_ENABLED" value="1"></value>	
<value name="WLAN1_WSC_UPNP_ENABLED" value="1"></value>	
<value name="WLAN1_WSC_REGISTRAR_ENABLED" value="0"></value>	>
<value name="WLAN1_WSC_PSK" value="12345678"></value>	
<value name="WLAN1_WSC_SSID" value=""></value>	
<value name="WLAN1_WSC_CONFIGBYEXTREG" value="0"></value>	
<value localizar<="" td=""><td>×</td></value>	×
<value< td=""><td></td></value<>	
<value localizar="" localizar:="" próxi<="" suser="" td=""><td>ma</td></value>	ma
<value -<="" td=""><td></td></value>	
<value cancelar<="" direção="" td=""><td></td></value>	
<value< td=""><td></td></value<>	
< Value Ao redor	
Value Name="WIFT MAD DEVICE NAME" Walue="FactMoch De	mino"/>
(Value Name="SVSLOG LOG LEVEL" Value="5"/>	VICE />
<pre><value name="SYSLOG DISPLAY LEVEL" value="5"></value></pre>	
<value name="SYSLOG MODE" value="0"></value>	
<value name="SYSLOG SERVER IP" value="0.0.0.0"></value>	
<value name="SYSLOG SERVER PORT" value="0"></value>	
<value name="SUSER NAME" value="shoreline"></value>	
<value name="SUSER PASSWORD" value="shoreline"></value>	
<value <="" name="ADSL TONE" td=""><td></td></value>	
Value="00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,	0,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00
0,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0	
<value name="DIRECT_BRIDGE_MODE" value="1"></value>	
<value name="ADSL_HIGH_INP" value="0"></value>	
<value name="DSL_GVECTOR" value="3"></value>	
<value name="CWMP_PROVISIONINGCODE" value=""></value>	
<value name="CWMP_ACS_URL" value="http://"></value>	
<value name="CWMP_ACS_URL_OLD" value="http://"></value>	
<value name="CWMP_ACS_USERNAME" value="username"></value>	
<value name="CWMP_ACS_PASSWORD" value="password"></value>	
<value name="CWMP_INFORM_ENABLE" value="1"></value>	
<value name="CWMP_INFORM_INTERVAL" value="300"></value>	
<value name="CWMP_INFORM_TIME" value="0"></value>	

Apos isto coloque os arquivos dentro da pasta "ftp_server" no disco E configurado previamente



Configure a porta de rede do computador com o IP:

192.168.1.101

Acesse o painel de controle e altere as configurações de seu adaptador de rede



Após todos os procedimentos neste passo, deve-se renomear a opção "Ethernet" para "LANO1". Para isso, visite a opção "Alterar as configurações do adaptdor".

Clique em propriedades e procure "Protocolo de IP Versão 4(TCP/IPV4)" e de duplo clique para acessar

	Evibir suas informações básicas de rode e		~	C
Início do Painel de Controle	EXIDIT SUAS INTOTTTAÇÕES DASICAS DE TEDE E	configurar as conexces		
Alterar as configurações do adaptador	P-d- 2	Too de serves laterant		
Alterar as configurações de	Rede pública	Ctatur de Ctherest		
Opções de streaming de mídia		Propriedades de Ethernet X		
	Alterar as configurações de rede	Rede Compartilhamento		
	Configure uma conexão de banda larga, di acesso.	Conectarse usando:		
	Solucionar problemas	Configurar		
	Diagnostique e repare problemas de rede o problemas.	Edia conexão utiliza os seguintes tens:		
		Instalar Desinistalar Propriedades Descrição Protocolo de Controle de Transmissão/IP, Protocolo padrão de rede de longa distância que possibilita a comunicação entre diversas redes interconectadas.		
		OK Cancelar		
	Propriedades de Protocolo IP Versão	o 4 (TCP/IPv4) X		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca	o 4 (TCP/IPv4) X uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur	uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas.		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur Obter um endereço IP automat	uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas.		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur Obter um endereço IP automat	o 4 (TCP/IPv4) X uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas.		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP:	uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede:	uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Obter um endereço IP automat Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão:	b 4 (TCP/IPv4) X uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente 192 . 168 . 1 . 101 255 . 255 . 255 . 0 192 . 168 . 1 . 1		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Obter um endereço IP automat O Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão: O Obter o endereço dos servidoro	uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente 192.168.1.101 255.255.255.0 192.168.1.1 solutionaticamente		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atrib oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Obter um endereço IP automat Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão: Obter o endereço dos servidore O Usar os seguintes endereços do	 b 4 (TCP/IPv4) × uídas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. itamente 192.168.1.101 255.255.255.0 192.168.1.1 es DNS automaticamente es vidor DNS: 		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão: O Obter o endereço dos servidor O Usar os seguintes endereços du Servidor DNS preferencial:	b 4 (TCP/IPv4) X uidas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente 192 . 168 . 1 . 101 255 . 255 . 255 . 0 192 . 168 . 1 . 1 es DNS automaticamente e servidor DNS: 8 . 8 . 8 . 8		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat © Usar o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão: O Obter o endereço dos servidoro © Usar os seguintes endereços do Servidor DNS preferencial: Servidor DNS alternativo:	b 4 (TCP/IPv4) X uidas automaticamente se a rede so contrário, você precisa solicitar rações IP adequadas. icamente 192.168.1.101 255.255.255.0 192.168.1.1 es DNS automaticamente es evvidor DNS: 8.8.8.8 .		
	Propriedades de Protocolo IP Versão Geral As configurações IP podem ser atribi oferecer suporte a esse recurso. Ca ao administrador de rede as configur O Obter um endereço IP automat O Obter um endereço IP automat O Obter o seguinte endereço IP: Endereço IP: Máscara de sub-rede: Gateway padrão: O Obter o endereço dos servidor O Obter o endereço dos servidor O Obter o endereço dos servidor O Dis preferencial: Servidor DNS preferencial: Servidor DNS alternativo:	$ \begin{array}{c} 4 (TCP/IPv4) \\ \times \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ $		

Configure como na foto e não esqueça de validar as configurações na saída.

Após todos os procedimentos neste passo, deve-se renomear a opção "Ethernet" para "LANO1". Para isso, visite a opção "Alterar as configurações do adaptador".

Página Inicial do Painel de Controle	Exiba suas informações básicas de rede e configure as conexões
Alterar as configurações do adaptador Alterar as configurações de compartilhamento avançadas	SHORELINE-PC (Este computador) Rede 11 Internet Visualizar mapa completo Exibir redes ativas Conectar ou desconectar Rede 11 Tipo de acesso: Conexões: Internet
	Alterar as configurações de rede Configurar uma nova conexão ou rede Configurar uma conexão sem fio, de banda larga, dial-up, ad hoc ou VPN; ou configurar um rotesador ou ponto de acesso.
	Conectar a uma rede Conectar ou reconectar a uma conexão de rede sem fio, com fio, dial-up ou VPN.
	Escolher opções de grupo doméstico e de compartilhamento Acessar arquivos e impressoras localizados em outros computadores da rede ou alterar as configurações de compartilhamento.
	Solucionar problemas Diagnosticar e reparar problemas de rede ou obter informações sobre como solucionar problemas.

Clique com o botão direito na opção destacada e renomeie de "Ethernet" pra "LAN01".

Organizar -	anda Larga Ethernet	_				
WAM Menjee	(PPPOE) C NC Fest	Ethernet PCI-E Reattek F				
nizar	i de rede Diagnosticar esta Ethernet NCC Fast Ether	Conexilo Renomear esta Desativar Status Diagnosticar Conexiles de Ponte Criar Atalho Eacluir Renomear	conexilo Exibir o statu	s desta conexão — Alterar as	configurações desta conexão	
icar • Desativar este dispositivo de m Ø Conesto de Bando Larga	de Diagnosticar esta conesão	Propriedades Renomear esta conculo	Dalitir o status desta correado	Alterar as configurações desta	conesilo	
Deconectado Waah Meipot (PPPOE)	Feed 11 NC Fest Ethemet PO-Effe	abok F.,				



Execute o arquivo "Shoreline Preset Custom software.exe" como administrador.

Clique em "FTP" e selecione Iniciar FTP



Chipset: Selecione o Chipset referente, no caso da ONU wifi 1020w, será o chipset: 9607C.

IP: Selecione o IP referente, no caso da ONU wifi 1020w, será o IP: 192.168.1.1

🎽 HDV ONU Ferramentas - v1		-		×
🚂 FTP 🛛 P Licença 🔅 Sobre				
	Obter a Chipset	localização do 1 9607C	ficheiro ~	
	IP	192.168.1.1	~	

Definir caminho do logotipo: Caso queira personalizar com LOGO de sua empresa

Definir caminho XML: selecione o arquivo editado anteriomente

🔲 Definir caminho do logotipo
Definir caminho XML

Após isto conecte a ONU via cabo na porta LAN configurada e clique iniciar,



9

Verifique ser apareceu mensagens Verdes nas informações a esquerda para indicação de o processo estar funcionando corretamente



Após aparecer "Desconectar Telnet" estará terminado clique em "Parar teste"



O programa já está configurado corretamente e a ONU conectada atualizada.

Caso queira configurar outras como o cenário já está pronto basta substituir a ONU e clicar em iniciar novamente.

Para conferir se está funcionando, é preciso resetar a ONU. Após esse processo a ONU estará com a senha e usuário configurado.

OBSERVAÇÃO: O preset funcionará somente nas versões 4.0.210502 em diante, que se refere a data de quando a firware foi produzida, exemplo 21 05 02 refere-se a 02 de maio de 2021.



Rua Presidente Vargas, nº53 - Centro - Carandaí - MG Fixo: (47) 3170-0175 Suporte Técnico: (32)9.9880-5853 www.shorelinetelecom.com.br