



Configuração Básica PPPOE

1020w/1030w/1030wf/1505w/1505wf

Resumo

Esta é uma explicação básica da lista de aparelhos citados acima.

Acessando o aparelho.

Abra o navegador de seu uso e digite o IP de acesso padrão da ONT shoreline para acessar sua "Tela de Login".

IP padrão de acesso é **192.168.1.1**.

 Inseguro | <http://192.168.1.1/admin/login.asp>



SHORELINE
Redefinindo conexões

Usuário:

Senha:

Login Reset

OBS:

O Usuário padrão de Acesso dos aparelhos Shoreline é **admin** e a senha padrão de Acesso **admin**.

Após isto você irá se deparar com a tela de acesso para que realize configurações e verificações dos serviços em atividade do aparelho.



Exemplo de Configuração Padrão:

1- Crie uma nova conexão.

Clique em **WAN** para conseguir acessar a tela de configuração de rede .

The screenshot shows the Shoreline configuration interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: Status, LAN, WLAN, WAN, Services, VoIP, Advance, Diagnostics, Admin, and Statistics. The 'WAN' tab is highlighted with a red circle. Below the navigation bar, there is a sidebar with a 'WAN' section and a sub-link '> PON WAN'. The main content area is titled 'PON WAN' and contains the following configuration options:

- nas0_0 (dropdown menu, with 'nas0_0' selected and a red circle around it)
- Enable NAPT:
- 802.1p_Mark: 100 (input field)
- Channel Mode: Bridged (dropdown menu)
- Enable NAPT:
- Enable QoS:
- Admin Status: Enable Disable
- Connection Type: INTERNET (dropdown menu)
- Enable IGMP-Proxy:
- Enable MLD-Proxy:

Below the main configuration area, there is a 'Port Mapping' section with a grid of checkboxes for various ports:

<input type="checkbox"/> LAN_1	<input type="checkbox"/> LAN_2
<input type="checkbox"/> LAN_3	<input type="checkbox"/> LAN_4
<input type="checkbox"/> WLAN0	
<input type="checkbox"/> WLAN0-AP1	<input type="checkbox"/> WLAN0-AP2
<input type="checkbox"/> WLAN0-AP3	<input type="checkbox"/> WLAN0-AP4
<input type="checkbox"/> WLAN1	
<input type="checkbox"/> WLAN1-AP1	<input type="checkbox"/> WLAN1-AP2

Selecione uma nova conexão, para que possamos adicionar um novo link.



Preencha da forma descrita abaixo caso aplicável!

Status | LAN | WLAN | **WAN** | Services | VoIP | Advance | Diagnostics | Admin | Statistics

WAN
> PON WAN

PON WAN

This page is used to configure the parameters for PONWAN

ppp0_nas0_1

Enable VLAN:

VLAN ID: 3000

802.1p_Mark: 0

Channel Mode: PPPoE

Enable NAPT:

Enable QoS:

Admin Status: Enable Disable

Connection Type: Other

MTU: 1492

IP Protocol: IPv4

PPP Settings:

UserName: cn

Password: **

Type: Continuous

Idle Time (sec):

Authentication Method: AUTO

Port Mapping:

<input checked="" type="checkbox"/> LAN_1	<input checked="" type="checkbox"/> LAN_2
<input checked="" type="checkbox"/> LAN_3	<input checked="" type="checkbox"/> LAN_4
<input checked="" type="checkbox"/> WLAN0	<input type="checkbox"/> WLAN0-AP1
<input type="checkbox"/> WLAN0-AP2	<input type="checkbox"/> WLAN0-AP3
<input type="checkbox"/> WLAN0-AP4	<input checked="" type="checkbox"/> WLAN1
<input type="checkbox"/> WLAN1-AP1	<input type="checkbox"/> WLAN1-AP2
<input type="checkbox"/> WLAN1-AP3	<input type="checkbox"/> WLAN1-AP4

Apply Changes Delete

**INSERIR U
E SENHA P**

**Aplique as
mudanças.**

- 1- Clique nas opções de rede **WAN**, onde seria a conexão referente a rede XPON.
 - 2- Na primeira opção selecione new link para criar uma nova opção conexão de rede.
 - 3- Caso seja seu caso, selecione **Enable VLAN** e preencha a informação referente à **VLAN**
 - 4- Escolha o método de autenticação que você deseja em **Channel mode**
 - 5- Complete os parâmetros de conexão e marque as portas deseja que esta conexão esteja vinculada em **Port mapping**.
- Basta aplicar e as configurações foram feitas.**



SHORELINE
Redefinindo conexões

Caso dúvidas e dificuldades entre em contato com nosso suporte:



[\(32\)9 8446-0364](tel:(32)9 8446-0364)



rma@shorelinetelecom.com.br



[\(47\) 3170-0175 - Ramal 3](tel:(47) 3170-0175)



Suporte