

# Dificuldades com Acesso Remoto na 1020w.



## Versões anteriores ao 4.0.0.20210308

Basta acessar ACL em Admin>ACL

The screenshot shows the Shoreline SH1020W web interface. The top navigation bar includes Status, LAN, WLAN, WAN, Services, Advance, Diagnostics, Admin, and Statistics. The 'Admin' menu is expanded, showing options like EPON Settings, Commit/Reboot, Backup/Restore, System Log, Password, Firmware Upgrade, ACL, Time Zone, and TR-069. The 'ACL Configuration' page is displayed, with a sub-header 'ACL Configuration' and a description: 'This page is used to configure the IP Address for Access Control List. If ACL is enabled, only the IP address in the ACL Table can access CPE. Here you can add/delete the IP Address.' The 'ACL Capability' section has 'Enable' selected. The 'Interface' is set to 'WAN'. The 'Start IP Address' and 'End IP Address' fields are empty. Below this is a table for services:

ServiceName	WAN
FTP	<input type="checkbox"/>
TFTP	<input type="checkbox"/>
HTTP	<input type="checkbox"/>
HTTPS	<input type="checkbox"/>
PING	<input type="checkbox"/>

Below the table is an 'Add' button and an 'ACL Table' section. The 'ACL Table' has a table with columns: Select, State, Interface, IP Address, Services, and Port.

Select	State	Interface	IP Address	Services	Port
<input checked="" type="checkbox"/>	Enable	LAN	192.168.1.2-192.168.1.254	any	--

At the bottom of the ACL Table section is a 'Delete Selected' button.

Após acessar esta opção preencha todos os campos com informações completas, OBS: o range de IP deve ser preenchido com IP's completos. Não é possível deixar em branco ou preenchê-los com Zeros nesta versão. caso queira deixar o acesso livre em alguma porta em específico e recomendável que atualize para versão mais recente de software onde pode ser feita esta configuração caso deseje.

**SHORELINE** SH1020W Logout

Status LAN WLAN WAN Services Advance Diagnostics Admin Statistics

**Admin**

- > EPON Settings
- > Commit/Reboot
- > Backup/Restore
- > System Log
- > Password
- > Firmware Upgrade
- > **ACL**
- > Time Zone
- > TR-069

### ACL Configuration

This page is used to configure the IP Address for Access Control List. If ACL is enabled, only the IP address in the ACL Table can access CPE. Here you can add/delete the IP Address.

ACL Capability:  Disable  Enable 1

Enable:  2

Interface: WAN 3

Start IP Address:  4

End IP Address:  5

ServiceName	WAN
FTP	<input type="checkbox"/>
TFTP	<input type="checkbox"/>
HTTP	<input type="checkbox"/>
HTTPS	<input type="checkbox"/>
PING	<input type="checkbox"/>

6

Add 7

Select	State	Interface	IP Address	Services	Port
<input checked="" type="checkbox"/>	Enable	LAN	192.168.1.2-192.168.1.254	any	--

Delete Selected

1. Ative a função ACL (Access control list) e clique em Apply changes.
2. Selecione se a configuração realizada esta ativa ou não
3. Selecione se o controle de acesso será feito na WAN ou LAN
4. Descreva o início do Range de IP que poderá acessar
5. Descreva o Final do Range de IP que poderá acessar
6. Descreva os serviços que serão possíveis nesta configuração ACL
7. clique em "Add", para adicionar as configurações

## Versões após ao 4.0.0.20210308

Basta acessar Remote Access em Advanced > Remote Access



**SHORELINE** Logout  
Firmware ver. V4.0.0-210619

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

**Advance**

- > ARP Table
- > Bridging
- > Routing
- > **Remote Access**
- > Print Server

IP QoS  
IPv6

### Remote Access Configuration

This page is used to enable/disable management services for the LAN and WAN.

ServiceName	LAN	WAN	WAN Port	WAN IP Start	WAN IP End
TELNET	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23	0.0.0.0	0.0.0.0
FTP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	21	0.0.0.0	0.0.0.0
TFTP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
HTTP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	80	0.0.0.0	0.0.0.0
Ping	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

Apply Changes

Nesta Versão a ONU já vem pré-configurada com funcionalidade para acesso remoto na porta 80.

Caso queira mudar alguma configuração de porta lembre-se: acesso deve ser realizado por:

IP:Porta