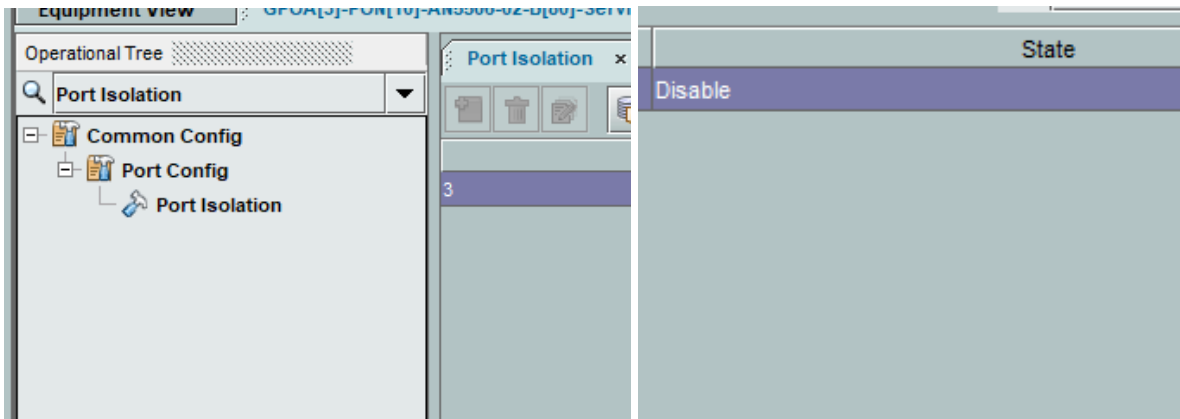


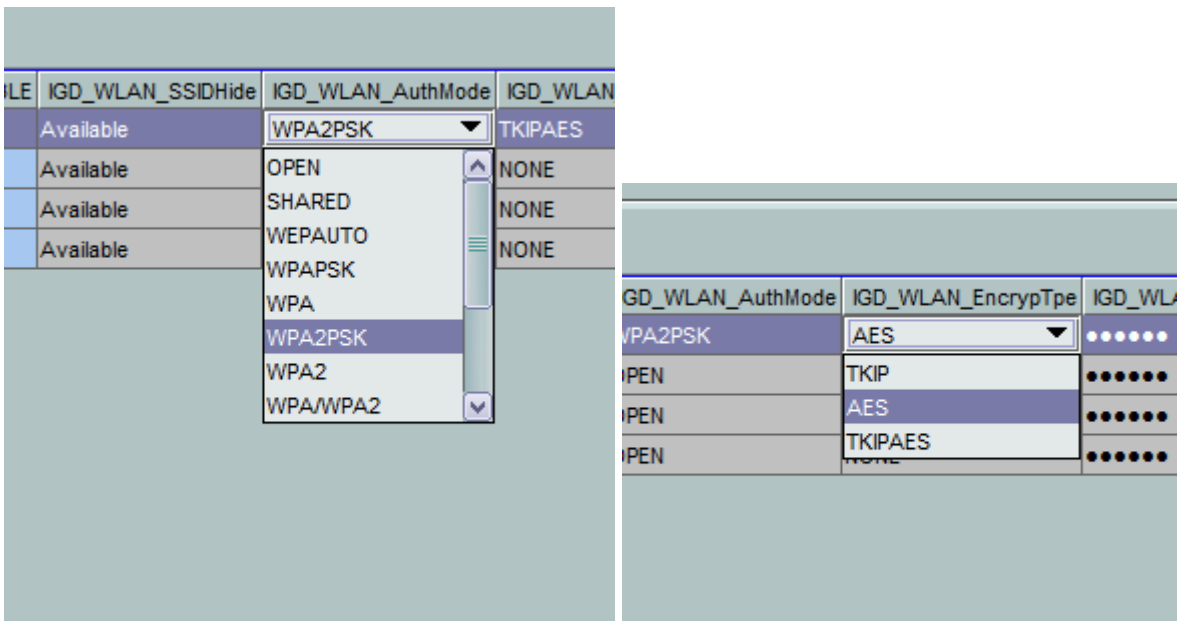
Configurações para câmeras

Desativar o port Isolation e rezar muito 🙏🙏🙏



Após desativar, salvar e dar um reboot
Verifica após o equipamento reiniciar se ficou salvo em **disable** mesmo, ou se voltou para **enable**, caso esteja voltando para **enable**, abre o.s

Pode também mudar o tipo de segurança da senha



Mude para esses dois acima
É importante também que o nome de rede não tenha caracteres especiais e nem a senha, pois isso também pode dar conflito

em uma pesquisa minha. vi um caso que não estava se conectando devido a uma ' (aspas) na senha

MAC Learning Table on ONU x WiFi Service Config x WAN Service x User DHCP Server Parameter Config x							
Slot No.	PON No.	ONU No.	IGD_WLAN_APMModuleEnable	IGD_WLAN_COUNTRY	IGD_WLAN_CHANNEL	IGD_WLAN_STANDARD	WiFi Po
12	8	59	Enable	BRAZIL	0	802.11ax	100%
12	8	59	Enable	BRAZIL	0	802.11b	100%
						802.11g	
						802.11b/g	
						802.11n	
						802.11b/g/n	
						802.11ax	
						802.11b/g/n/ax	

Veja também se essa opção está no b/g/n, geralmente vai está nela mesmo, mas caso não, altere.

Existe também uma opção chamada UpnP que pode ser habilitada, geralmente ela vem desabilitada em alguns equipamentos.

Não sei onde ela fica em cada equipamento 😞

Status

Rede

Segurança

Aplicações

Gerenciamento

VPN

DDNS

Redirecionamento de portas

NAT

UPnP

UPnP

DMZ

Porta WEB

Diagnóstico

Aplicações » UPnP » UPnP

Nesta página, você pode configurar a ativação/desativação do UPnP.

UPnP ☒ Habilitado ☐ Desabilitado *

NOME WAN

Aplicar

Se num for, abre o.s 👍