O TP-Link TL-WR840N é um roteador Wi-Fi padrão, com velocidade de até 300 Mbps na frequência de 2.4 GHz. É ideal para uso residencial ou pequenos escritórios com navegação básica, streaming leve e videoconferências.

Na parte traseira do equipamento, há um botão que permite habilitar ou desabilitar a rede Wi-Fi, conforme ilustrado na imagem acima:

Entretanto, caso esse botão seja pressionado por mais de 30 segundos, o equipamento poderá ser resetado às configurações de fábrica, o que resultará na perda da conexão do cliente.

Nessa situação, a reconexão só poderá ser realizada mediante auxílio remoto para reconfiguração ou, se necessário, por meio de uma visita técnica.



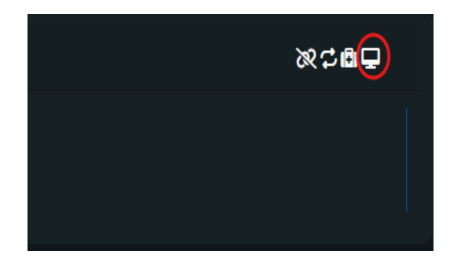
## Visão cliente:

Para acessar o equipamento basta estar conectado no <u>WIFI</u> e digitar o seguinte IP: <u>192.168.1.1</u>

## Visão atendente suporte técnico:

para acessar o roteador basta apenas clicar no monitor na lateral do IXC e digitar a porta caso necessário: 80 ou 8080



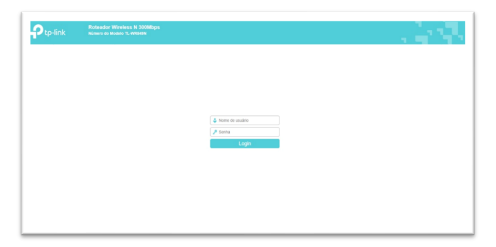


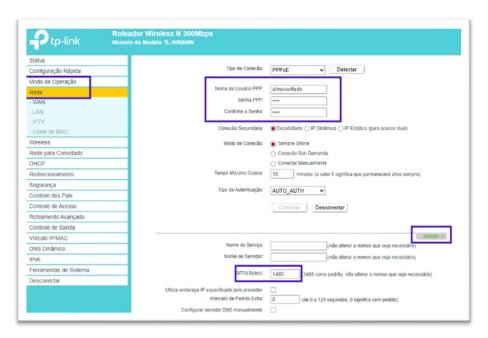
## Tela inicial do acesso remoto do equipamento TP-Link TL-WR840N

Usuário: admin Senha: admin

Acessando a opção de <u>Modo de Operação</u> logo após clicando em <u>Rede</u>, teremos acesso as configurações <u>PPPoe</u> que está configurada no roteador.

Clicando em <u>Advance</u> no canto inferior direito como segue a imagem, podemos ter acesso a <u>MTU</u> do roteador caso precisar trocar se o cliente estiver com problema para acessar aplicativo ou site específico.





1- Para realizara a troca de senha basta ir na opção <u>Wireless</u>, Logo após <u>Segurança avançada</u>, assim temos acesso e conseguimos está fazendo a troca da Senha do WIFI

2- Para realizar a ativação do acesso remoto basta ir em <u>Redirecionamento,</u> logo após em <u>Gerenciamento Remoto</u> e colocar a porta, que pode ser 80 ou 8080 em seguida somente clicar em Salvar como mostra na imagem

