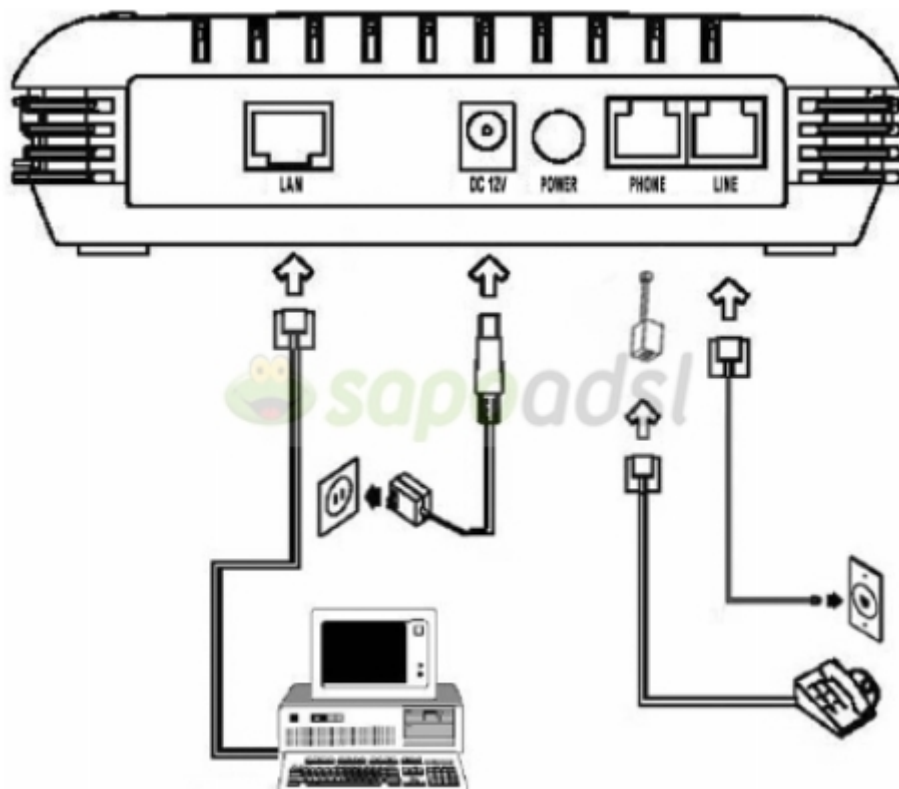


Como configuro o meu Octal a460?



1. Ligue o modem ao cabo do transformador e o mesmo á tomada de electricidade.
2. Ligue uma das extremidades do cabo telefónico RJ 11 ao modem e a outra à tomada telefónica.
3. Ligue o cabo de rede (RJ45) á entrada Ethernet do modem e a outra extremidade á entrada Ethernet do PC.
4. Se pretender usar um telefone no mesmo local, pode ligar um microfiltro simples na entrada Phone do Octal A460 ligando então ai o telefone.



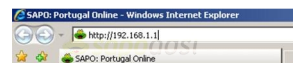


Este equipamento configurado com os padrões de fábrica, já vem em modo Bridge, necessitando apenas de configurar uma ligação de banda larga no seu sistema operativo, veja como mais em baixo.

Se pretender configurar via interface de equipamento uma ligação Bridge, siga os procedimentos abaixo.

5. Após ter feito as ligações físicas, deverá configurar a placa de rede do PC, com o Endereço IP 192.168.1.2, Máscara de Subrede 255.255.255.0, e Gateway 192.168.1.1,

6. Abra o seu navegador de Internet (Browser), digite `http://192.168.1.1`, prima ou Ir Para (GO).



Insira em User Name 'user1' e em Password 'root', prima OK. Estes são os dados de autenticação no padrão de configuração de Fabrica.



Enter Network Password

Please type your user name and password.

Site: 192.168.1.1

Realm System Setup

User Name

Password

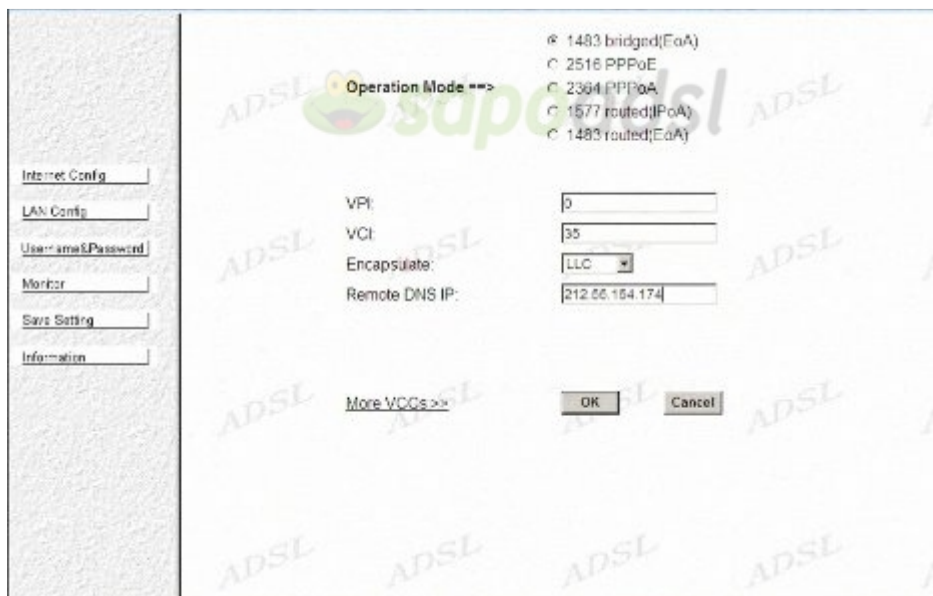
Save this password in your password list

OK Cancel



Caso já tenha alterado no equipamento esses mesmos dados de autenticação, poderá ser necessário efectuar Reset ao equipamento. Veja aqui como o fazer.

7. Clique em Internet Config, e seleccione 1483 Bridged(EoA), insira os parâmetros de configuração, VPI - 0, VCI - 35, Encapsulate - LLC, e Remote DNS IP - 212.55.154.174. Prima OK, no final deverá guardar as configurações ao pressionar Save Setting



The screenshot shows the 'Internet Config' window. On the left is a sidebar with buttons: 'Internet Config', 'LAN Config', 'Username & Password', 'Monitor', 'Save Setting', and 'Information'. The main area displays 'Operation Mode' with a dropdown menu showing options: '1483 bridged(EoA)', '2516 PPPoE', '2364 PPPoA', '1577 routed(IPoA)', and '1483 routed(EoA)'. Below this are input fields for 'VPI' (0), 'VCI' (35), 'Encapsulate' (LLC), and 'Remote DNS IP' (212.55.154.174). At the bottom, there are 'More VCCs >>', 'OK', and 'Cancel' buttons.

Agora que já configurou o seu equipamento em modo bridge ou repôs as definições do Octal A460 para padrões de fabrica, deverá criar no seu Sistema Operativo uma ligação de banda larga, por forma a efectuar a ligação á Internet, através do acesso SAPO ADSL.

Saiba como [aqui](#)