

Guia Rápido de certidão de nascimento de rede

Passo a passo

1. Após inicialização, verifique se o teclado e o equipamento têm bateria suficiente para efetuar os testes.
2. Na tela inicial da (figura 1), vá em setup.

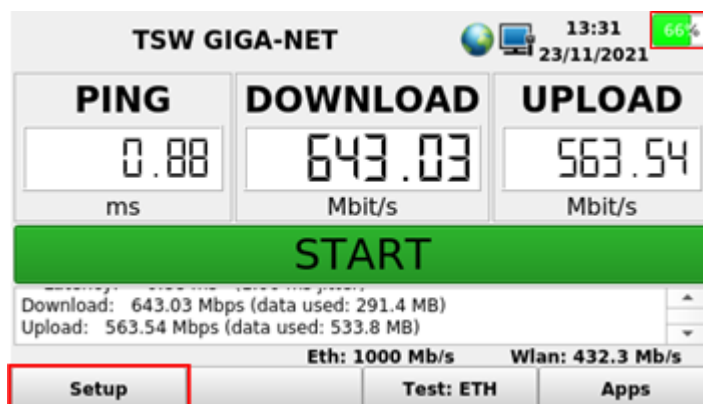


Figura 1

3. Após selecionar a opção (setup), a tela da (figura 2) abrirá, selecione a opção de (WI-FI). Caso queira fazer o teste somente via cabo, conecte o cabo de internet e certifique-se que está conectado à rede, olhando os status de rede no canto superior direito ao lado da data e hora, selecione a opção (Servers) e pule para o (Passo 5).



Figura 2

4. A próxima tela será a da (figura 3), nessa tela você irá selecionar à rede onde você deseja fazer o teste e selecionar a opção (Key), então digite a senha da rede e vá na opção (Connect), após conectar à rede selecione a opção (Back), para voltar na tela anterior (figura 2), selecione a opção (Servers).

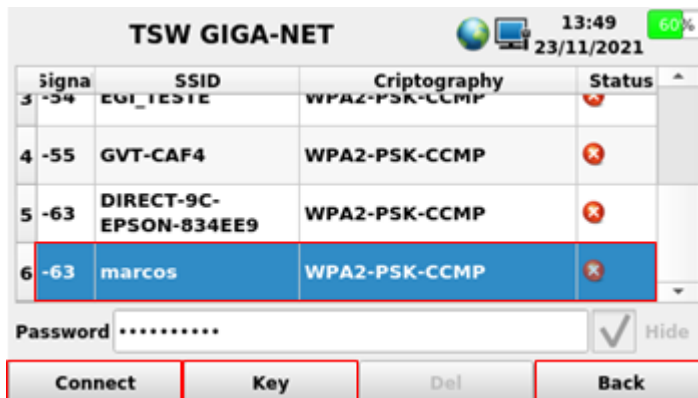


Figura 3

5. A próxima tela será a da (figura 4), configure o melhor servidor para seus testes. Em (Server Location) você terá três opções (Auto, Table e Manual), como indica as (figuras 4, 5, 6).

Auto: o equipamento escolherá o melhor servidor.



Figura 4

Manual: você poderá digitar o código do servidor de sua preferência.



Figura 5

Table: você terá uma tabela de servidores para escolher qual usar.



Figura 6

- Após configurar o servidor volte para tela inicial da (figura 1) e selecione a opção (Apps), a tela de (Apps) abra como a da (figura 7), selecione a opção (Site Survey).



Figura 7

7. A próxima tela será a da (figura 8), selecione a frequência da rede que você quer testar, 2.4GHz ou 5GHz, depois vá em (Pass/Fail).

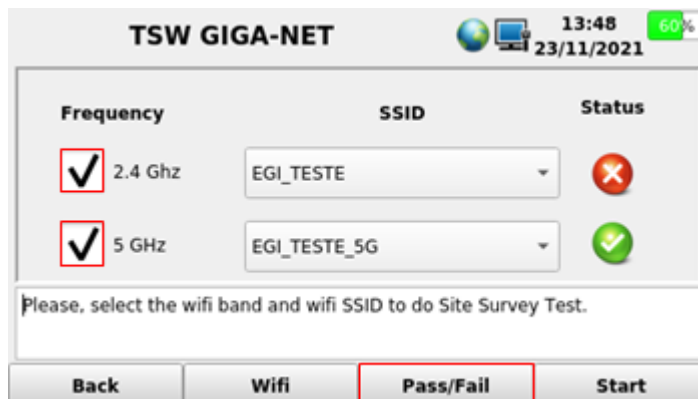


Figura 8

8. Após selecionar a opção (Pass/Fail) a tela da (figura 9) irá abrir para você configurar os parâmetros dos testes, você pode editar esses parâmetros com a opção (Edit) ou desabilitar com a opção (Disable), caso o parâmetro já esteja desabilitado, você pode habilitá-lo nessa mesma opção que terá o nome de (Enable), após terminas essas configurações vá na opção (Back) para voltar na tela da (figura 8), após voltar nessa tela selecione a opção (Start).

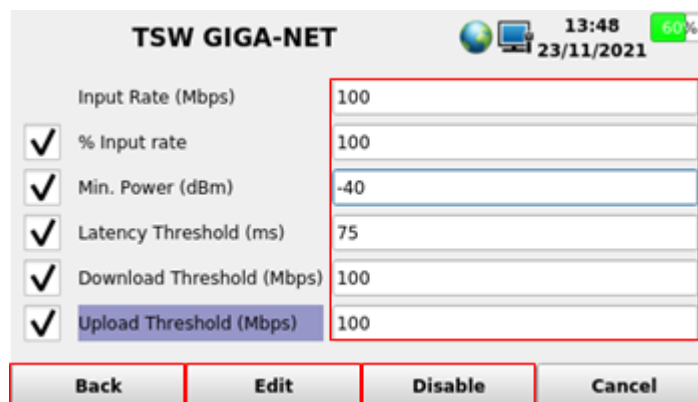


Figura 9

9. A próxima tela será a da (figura 10), você pode fazer o teste via cabo, ou pula-lo caso necessário para o teste de rede sem fio, selecionando a opção (Skip).



Figura 10

10. Na próxima tela, terá o teste de rede sem fio, você pode iniciar o teste selecionando a opção (Start) e editar o nome dos locais de teste na opção (Edit), e colocar o nome de sua preferência, caso queira testar outros ambientes espere o teste ser finalizado e vá na opção (Next) depois (Start), após ter mais de 1 local testado você pode apertar em (End) e visualizar os resultados, você terá duas opções (Make PDF) para salvar como PDF no equipamento, e a opção (Export) para exporta esse seus testes como na (figura 11).



Figura 10

11. Nessa tela selecionando o teste de sua preferencia você tem a opção de abrir seus testes (**Open**), renomear (**Rename**), copiar (**Copy**), copiar todos (**Copy All**), exporta via FTP e USB (**Send**) ou exporta todos (**Send All**), deletar (**Delete**) ou deletar todos (**Delete All**).



Figura 11