

Instruções para instalação do modulo LUMAK-CONNECT.

1º retire o Transceiver (SN75176A) e Feche o Jumper JP7 (fechar este jumper e necessário apenas nas placas unificadas).

2º com a balança desligada da tomada de força, plugue o conector do Módulo LUMAK-CONNECT do soquete de rádio da placa principal. (A Placa deve ter este Soquete “Radio”).

3º Ajuste a velocidade “BAUD RATE” na balança para a velocidade desejada. No caso da placa platina de modelos mais antigos, onde não há como mudar, aguarde o passo 5-7.

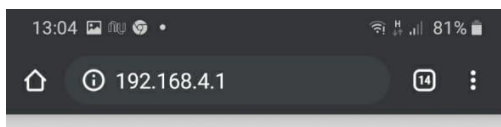
4º Fixação do modulo LUMAK-CONNECT. Este módulo pode ser fixado conforme a preferência do instalador, sugerimos que seja por de traz da célula de carga, o mesmo pode ser fixado com fita dupla face ou parafusos. Existe no modulo, barra de dois pinos que pode ser usado como uma extensão do botão de configuração, ficando a escolha do instalador de fazer um pequeno “chicote” com uma chave táctil em sua extremidade que pode ficar localizada em algum ponto que possa ser acessada futuramente sem a necessidade da abertura da balança. (Sugerimos na capa da base da torre).

5-1 configurando o modulo LUMAK - CONNECT. Pressione e segure a chave táctil do modulo por 5 segundos ou até que o LED comece a piscar.

5-2 com um celular ou notebook, procure em redes WI-FI disponíveis por LUMAK-CONNECT



Conecte-se a ela usando a senha: **12345678**, após conectado, poderá surgir um mensagem em seu celular informando que não há internet nesta rede e lhe perguntará de deseja manter a conexão, responda que sim, em seguida no seu navegador digite o seguinte IP: 192.168.4.1 e entra.



5-3 abrirá uma página onde você entrará com o nome da rede wi-fi que deseja se conectar e senha. (OBS: este Modulo não se comunica em redes WEP, verifique a configuração em seu roteador caso tenha dúvidas ou contacte nosso suporte).

5-4 no campo IP desejado, entre com o IP que deseja ser o da balança.

5-5 no campo IP do roteador, entre com o IP do roteador (GATEWAY).

5-6 No campo Mascara de rede, entre com a máscara de rede. Caso não tenha utilize a padrão e 255.255.255.0

5-7 Logo abaixo do campo Mascara de rede, escolha a velocidade de comunicação (no caso de placas de platinas com versões mais antigas “V3XX.XX”, onde não há como mudar, entre com a velocidade de 19200, que é a mesma velocidade do OPTO serial original FILIZOLA.

5-8 clique em salvar e em seguida clique em OK na caixa de diálogo que surgirá logo em seguida para que as configurações sejam salvas no modulo. (OBS: Assim que o Módulo se conectar, o LED deixará de piscar e ficará ligado continuamente, caso ele não se conectar, o LED continuará a piscar, porém mais rápido, sinalizando que há algum erro nestas configurações. Então repita o procedimento, caso persista contacte nosso suporte técnico)

6-1 cadastrando a balança com o modulo LUMAK-CONNECT ao Smart Editor. Vá em Setores, clique em INSERIR (caso a balança já esteja cadastrada clique no seu número de série e em seguida em EDITAR).

6-2 Na janela que surgirá após passo 6-1, marque a opção “Esta balança possui comunicação Ethernet”, surgirá o campo Endereço IP: entre com o mesmo IP que foi inserido no passo 5-4.

6-3 Em Porta, deixe com” Default 2 “ou seja: 9101 e clique em gravar

Para sanar maiores duvidas contacte nosso suporte:

(37) 99928-0468 Fone/WhatsApp (Lucas Oliveira)
(37) 99813-5676 Fone/WhatsApp (Cassiano Abílio)