

NOVIDADES - HOMOLOGAÇÃO BALANÇA ELGIN LINHA DP

2 - RS-232 (CONFIGURAÇÃO DA INTERFACE SERIAL)

Neste menu você pode configurar o protocolo de comunicação da balança para transmitir para um computador ou uma impressora Elgin modelo L42. Padrão de fábrica sai para comunicação com impressora.

Obs.: Este menu está habilitado apenas na versão de firmware 011.



SAÍDA SERIAL RS-232

- Desligado = 0
- Ligado = 1

PROTOCOLOS DE COMUNICAÇÃO

- 0 = Demanda peso 1 (compatível com BP, Prix3 e 9094 prt3)
- 1 = Demanda peso 2 (compatível com MF e Pluris)
- 2 = Continuo peso 3 (compatível com Prix3 e 9094 prt1)
- 3 = Demanda peso 4 (compatível com Prix3 e 9094 prt2)
- 4 = Demanda Peso, preço e total 1 (compatível com CS e Pluris)
- 5 = Continuo Peso, preço e total 2 (compatível com Pluris e Prix3 prt4)
- 6 = Impressora de etiqueta Elgin modelo L42. (É necessário habilitar no menu de configuração a opção L42 = SIM)

VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO (BAUD RATE)

- 0 = 19200 bps.
- 1 = 9600 bps.
- 2 = 4800 bps.
- 3 = 2400 bps.

CONFIGURAÇÃO DE PARIDADE

- 0 = N81 (8 = bit de dados, 1 = bit de parada, N = sem paridade)
- 1 = O71 (7 = bit de dados, 1 = bit de parada, O = paridade ímpar)
- 2 = E71 (7 = bit de dados, 1 = bit de parada, E = paridade par)

Revisão #1

Criado em Mon, Jul 11, 2022 2:26 PM por Agatha Ferreira

Atualizado em Mon, Jul 11, 2022 2:27 PM por Agatha Ferreira