



zs pos

Comércio a retalho

**Suporte a balanças
RUBY RB50**

Balanças RUBY RB50

- Configuração



Configuração RUBY RB50

- Aceder à configuração de periféricos Balança de Checkout
- Selecionar Protocolo Ruby (BAL -> S+XXX.XXE -> PC)
- Porta de ligação definida
- Velocidade - 9600
- Paridade - Nenhuma (N)
- Bits de dados (data bits) - 8
- Bits de paragem (stop bits) - 1
- Selecionar onde será demonstrada a pesagem no ecrã (podem ser utilizadas as coordenadas para uma localização personalizada).
- Salvar este posto

Balança (tipo/protocolo)	Ruby (BAL -> S+XXX.XXE -> PC)
Porta de ligação	COM3
Velocidade	9600
Paridade	Nenhuma (N)
Bits de dados (data bits)	8
Bits de paragem (stop bits)	1
Localização da informação do peso	Coordenadas Definidas
Modo de leitura	Automática

Configuração na RUBY RB50

• Para validar a configuração da balança devem ser efetuados os seguintes passos:

- Desligar a balança
- Ligar novamente e seguir a imagem indicada
- Entrar no modo de programação
- A Tecla T de tara server para navegar e a seta para entrar
- Para gravar um parâmetro é necessário após seleção do parâmetro pulsar a tecla “seta direita” duas vezes

Configuração para ZS Pos:

BAUDS - 9600

NUMERO - 0

DADOS - n82

PROTOCOLOS - -ruby-

ENVIO - com

LIGAR - TPV = PC

* só funciona no ZS Pos se estiver configurado como TPV

