

“SISTEMA BEL TABLET” PARA BALANÇAS

Ampliando as possibilidades de sua balança de precisão



BEL Engineering apresenta o novo "Sistema BEL Tablet" para balanças, uma inovação na área de balanças de precisão de laboratório.

O Sistema BEL Tablet para balanças consiste em:

- 7 polegadas Tablet (1280x800) multi-toque, com sistema operativo Android.
- Tab-Box, interface completa de cabos para conectar a balança para o Tablet.
- APP (Aplicação) para gestão de todas as funções de pesagem, já instaladas no Tablet.
- Suporte inclinável para o Tablet.

A APP para pesagem permite todas as seguintes funções:

Simple Weighing Pesagem básica	Operações de pesagem básicos com várias unidades de medição, calibração, Pré-tara e comandos de zero / tara.
Piece counting Contagem Peças	Função de contagem de peças com 10, 25 amostras, ou peso médio da amostra ou de entrada de banco de dados.
Check weight Limites	Definir valor inferior e o valor limite superior de peso, os valores podem ser armazenados.
Weight % Pesagem percentual	Medição percentual entre os pesos.
Density Densidade	Medir densidade, também a partir de valores armazenados de banco de dados.
Gross Net Tare Bruto Líquido Tara	Apresentar ao mesmo tempo peso bruto, peso líquido, tara.
Recipe Formulação	Dosagem de múltiplos componentes em conjunto, com cálculo automático de um componente no caso de erro de dosagem, as tarefas podem ser armazenados e recuperadas.
Max Load Carga de ruptura	Mantér o valor de pico de peso.
Animal Weighing Pesagem animais	Usado quando pesando pequenos animais em movimento.
Textile Têxtil	Determina o título de um fio através de peso de uma medida de comprimento conhecido, as unidades de medição: Tex, Td, Nm, Nc.
GLP	Permite armazenar dados da balança, de projeto e de identificação de usuário.

Contem as seguintes características:

Profiles Perfis	É possível criar até 10 usuários com perfil diferentes. Cada usuário tem suas próprias preferências e gerenciamento de banco de dados.
Database management Gerenciamento de banco de dados	Permite criar / modificar / guardar /acessar / imprimir as entradas de um banco de dados. Cada usuário perfil pode armazenar 300 entradas de banco de dados para cada uma das funções antes acima listadas.
Backup/Restore	Banco de Dados pode ser backup e restaurado em caso de necessidade.
Printers Impressoras	Gestão de impressoras, configuração do cabeçalho a ser impresso.
Bluetooth	O Bluetooth do Tablet pode enviar dados para impressora DPP-250-BT para que os dados de pesagem possam ser impressos facilmente, sem cabos de conexão.

Porque comprar BEL Tablet System?

- O sistema de Tablet amplia a possibilidade da sua balança BEL, introduzindo funções de pesagem que são normalmente tratados conectando a balança a um computador ou por balanças com telas maiores.
- Não há necessidade de conectar a balança a um computador de bancada = economizar espaço.
- Toque o que e onde você precisa no display touchscreen de 7" = economizar tempo.
- Sua balança é conectada a um Tablet, o sistema atual mais versátil e flexível.
- O tablet tem conexões WiFi e Bluetooth = sua balança está conectada.
- A grande tela de toque 7" mostra todos os dados de pesagem em segundo e torna muito fácil e rápido a configuração das operações de pesagem.
- O sistema pode ser facilmente atualizado por meio da internet.
- Você pode comprar novas APPs de pesagem como eles são liberados sem necessidade de comprar uma nova balança ou sistema.
- O Tablet pode ir para a internet para obter dados e informações relevantes para as medições / estudo que você está fazendo atualmente = sem necessidade de se deslocar do seu local de trabalho.
- A balança pode sempre trabalhar de forma independente : desligue o sistema Tablet e a balança volta a trabalhar como autônomo.

Balanças compatíveis com o sistema BEL TABLET

- balanças da família M, display LCD, resolução de 0,0001g para 0,01 g.
- balanças da família MW, display LCD, resolução de 0,001 g.
- balanças da família L, display LCD, resolução a partir de 0,001g para 0,1 g.
- balanças da família LW, display LCD, resolução de 0,001 g.
- balanças da família KL, display LCD.
- balanças da família S, display LCD (somente a partir de março de 2014) resolução a partir de 0,001g para 0,1g .

Screenshots de algumas das funções da APP:

