

## Indicador NAVARRO Pesador/Contador/Verificador Modelo 520-ABS



### Características:

- \*Resolução: 3.000 divisões (Resolução Interna do Conversor A/D 1/300.000).
- \* \* \*Equipado com 3 displays de LCD com backlight e led indicativo, para a visualização de peso, peso unitário por peça e quantidade de peças.
- \*Possui memória com acumuladores para peso e quantidade de peças
- \*Determinação de peso médio por peça (Automaticamente ou Manualmente)
- \*Função de alarme sonoro para limites programados de peso e quantidade de peças
- \*10 memórias programáveis para peso unitário.
- \*Compensação automática de desvios de linearidade decorrentes de variações de temperatura
- \*Velocidade de amostragem selecionável.
- \*Alimentação por bateria ou AC
- \*Led indicador de nível baixo de bateria e indicador do nível de carregamento da bateria
- \*Bateria recarregável do tipo 6V/4Ah, para até 200 horas de uso do equipamento.
- \*Função de tara em toda a escala, captura automática de zero, modo de operação tipo Check-Weighing Lo/Hi/Go, Pré-tara, modo de operação para balança contadora, programação de alarme sonoro para determinados valores de peso e quantidade, possui memória acumuladora para valores de peso e quantidade de peças.
- \*Indicação de nível baixo de carga de bateria

### Especificações Técnicas:

- \*Entrada analítica da célula de carga e circuito de conversão A/D: 0.3  $\mu$ V/d (Min.)
- \*Variação do sinal de entrada da célula de carga: -1mV ~ +14mV
- \*Tensão de excitação da célula de carga: 5V DC  $\pm$  5% 100mA
- \*Capacidade de alimentação das células de carga: pode trabalhar conectado a até 4 células de carga de 350 $\Omega$  / para cada célula de carga
- \*Não linearidade: 0.01% da escala total da balança
- \*Resolução do conversor A/D : 500,000 counts (Max.)