

**2008**

São Paulo - dezembro

nr.º 031

Processador Estatístico SP1000 Industrial Para Controle Estatístico de Produtos Pré-medidos. Compacto, com novo design e impressora acoplada.

Adequado para o controle de produtos pré-pesados, como alimentos, cosméticos, materiais de limpeza, entre outros.

O SP1000, uma vez interligado diretamente a uma balança eletrônica, efetua o cálculo dos valores de Máximo, Mínimo, Amplitude, Variância e Desvio Padrão.

Informa ainda a precisão em relação ao peso ideal, o Coeficiente de Variação, podendo ser estabelecido um valor máximo para o CV e ainda o Valor do Volume que será perdido considerando o valor do peso médio e a Densidade do produto que será informada pelo usuário.

Verifica a conformidade ou não do resultado, imprimindo um relatório que poderá ser assinado pelo operador, formando um conjunto de informações necessárias para controlar a qualidade de sua produção.

Possui impressora integrada, que economiza espaço na bancada; display LCD retro iluminado, que facilita a leitura em qualquer ambiente; fonte de alimentação automática e saída Serial RS232C para conexão direta com a balança eletrônica.

Definição de Produtos Pré-medidos: É todo produto embalado e/ou medido sem a presença do consumidor e em condições de comercialização (Fonte: INMETRO).

**LANÇAMENTO !!!****R\$ 2.500,00****ou em até 36 vezes
pelo Cartão BNDES****Gehaka - Evolução garantindo produtividade.**

Gehaka - Tel.: (11) 2165-1100 - Fax: (11) 3758-0727
vendas@gehaka.com.br - www.gehaka.com.br