



Com uma construção sólida, o indicador AE 402 pode lidar com uma gama de aplicações de pesagem exigentes em vários ambientes. A caixa de aço inoxidável é classificada IP66, ajudando a prevenir contra poeira e entrada de água. O AE 402 pode ser facilmente montado em uma parede, com o suporte incluído e hardware. O ecrã retroiluminado é grande, e o teclado de fácil utilização dispõe de uma grande tecla de tara em destaque, LED para limite de verificação de peso e indicador de bateria fraca. Data e hora são fornecidos pelo indicador e incluídos nas impressões.

Indicador Multi-função resistente à água para ambientes exigentes



Características

- LCD retroiluminado facilmente visível em qualquer condição de iluminação
- Gráfico de capacidade incorporado no ecrã para facilmente controlar possível sobre carga
- Teclas codificadas por cores facilita o reconhecimento rápido dos botões mais usados
- Caixa metálica robusta protege os componentes internos em ambientes rigorosos
- Construção robusta resistente ao uso industrial
- Interface RS-232 para conexão com computadores e impressoras
- Suporte de parede para colocar indicador em superfície vertical
- Verificação de peso com alarme sonoro
- Calibração externa permite a verificação e ajuste com pesos
- Função Hold congela o peso indicado, dando tempo para ler resultado
- Contagem de peças com quantidades de amostra predefinidos
- Configuração rápida e fácil, utilizando o teclado
- Filtro digital seleccionável para pesagem animal / dinâmica oferece resultados estáveis quando amostras se encontram em movimento
- Divisão de escala seleccionável pelo usuário
- A característica manutenção do zero garante ecrã volta a zero
- Classificação IP66 para proteção contra água e poeira
- Adaptador AC incluído
- Bateria recarregável incluída para funcionamento em praticamente qualquer lugar
- Programável desligamento automático para economizar energia

Aplicações

- Pesagem
- Contagem de peças
- Percentagem
- Verificação de pesagem controlada
- Pesagem dinâmica ou animal

Sobre Adam:

Com mais de 40 anos de experiência na produção de balanças, profissionais em todo o mundo confiam em Adam para produtos de qualidade, ricos em recursos e com valores best-in-class - o equilíbrio certo entre velocidade, desempenho e valor.

| Modelo | AE 402 |
|------------------------------|--|
| Escala de capacidade | Seleccionável |
| Resolução | 1:80,000 |
| Tensão de excitação | 5VDC |
| Células | 4 |
| Sensibilidade | 0.15uv/d |
| Faixa de Zero | 0-10mv |
| Faixa de Sinal | 0-40mv |
| Unidades de peso | g, kg, lb, lb:oz, oz, N |
| Tempo de estabilização (sec) | 2 |
| Interface | RS-232 |
| Classificação IP | 66 |
| Calibração | Calibração Externa |
| Ecrã | Pantalla LCD Retroiluminada com 40mm dígitos de altos |
| Fonte de alimentação | Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Bateria Interna Recargable |
| Temperatura de funcionamento | 0° a 40°C |
| Habitação | Acero Inoxidable |
| Dimensões totais | 240x145x95mm (wxdxh) |
| Peso líquido | 2kg |

Acessórios**Número do item..... Descrição**

| | |
|------------------|--|
| 3126011263 | Papel para impresora ATP |
| 3126011281 | Papel para impresora ATP (10 Rolos) |
| 1120011156 | Impresora térmica ATP |
| 700400103..... | Cabo RS-232 para AE402 |
| 3074010507..... | Conversor USB para serial RS-232 (Deve ser encomendado com o cabo RS232 correspondente) |
| 1100011297 | AE402 caixa de Relés |
| 600002028 | Software Adam DU |
| 3102311619 | Capa transparente |

Acessórios principais**Impresora térmica ATP**

Recursos fáceis de usar combinados com configuração rápida equivale a uma impressora térmica verdadeiramente versátil. Um único botão de pressão para alimentação de papel e três indicadores LED de fácil leitura tornam a operação simples.

**Caixa de Relés**

A caixa de relé é conectado por um cabo à balança e contribui para a transmissão de sinais para outros dispositivos.

**Capa transparente**

Capas de proteção fornecem uma maneira fácil e acessível para ajudar a manter a balança limpa e protegida.

Fornecido por