



Para ajudar a combater complexos procedimentos de contagem e aumentar a produtividade na fábrica, armazém e ambientes industriais, a balança de cálculo de bancada CBD oferece durabilidade e precisão de contagem interna, especialmente na contagem de peças pequenas. O software intuitivo é fácil de usar, por isso mantém o registro de sua contagem e otimiza o peso da unidade automaticamente. A CBD pode funcionar separadamente ou ligada a uma base externa, aumentando a capacidade e a precisão da contagem em aplicações de contagem mais complexas. A balança tem uma caixa ABS, plataforma de aço inoxidável, pés anti-derrapantes e proteção da célula carga para oferecer o máximo em desempenho. A CBD armazena até 100 PLUs na memória.

## Acelerar complexas tarefas de contagem, de alto volume



### Características

- LCD retroiluminado mostra o peso, peso por unidade e contagem em um local conveniente
- Iluminação programável pode ser definido como "sempre aceso", "sempre desligado" ou "luz somente quando pesando"
- Teclas codificadas por cores facilita o reconhecimento rápido dos botões mais usados
- Indicador de nível e pés ajustáveis garantem a configuração adequado de equilíbrio para otimizar os resultados de pesagem
- Prato grande de aço inoxidável tipo 304, permite uma limpeza rápida
- Interface RS-232 para conexão com computadores e impressoras
- Interface USB opcional simplifica a comunicação de dados
- Proteção contra sobrecarga ajuda a evitar danos aos componentes internos
- Construção robusta resistente ao uso industrial
- Suporta conexão com plataformas até quatro células de carga
- Calibração externa permite a verificação e ajuste com pesos
- Acumulação por memória totaliza os resultados
- Contagem de peças com amostras de quantidades livremente selecionáveis
- Otimização de Contagem De Peças automaticamente refina peso unitário quando as peças são adicionadas
- Função de tara predefinido acelera o processo de pesagem repetitivo
- Chamamento de PLU armazenados em memória para uma série de itens, conforme necessário
- Programável para contagem de um número predefinido de peças
- Configuração rápida e fácil, utilizando o teclado
- Controle de senha de segurança impede acesso não autorizado
- Filtro digital selecionável para efeitos de controle de vibração e distúrbios
- A característica manutenção do zero garante ecrã volta a zero
- Bateria recarregável incluída para funcionamento em praticamente qualquer lugar
- Programável desligamento automático para economizar energia

### Aplicações

- Pesagem
- Contagem de peças
- Recuento de Control
- Acumulación de Peso
- Operação de dupla balança

### 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	CBD 4	CBD 8	CBD 16	CBD 32	CBD 48
Capacidade	4kg	8kg	16kg	32kg	48kg
Legibilidade	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
Repetibilidade (S.D.)	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
Linearidade (+/-)	0.2g	0.4g	1g	2g	4g
Tamanho do Pan	225x275mm				
Unidades de peso	kg				
Tempo de estabilização (sec)	2				
Interface	RS-232, Puerto para Segunda Báscula, USB Opcional				
Calibração	Calibração Externa				
Ecrã	Pantalla LCD Retroiluminada com 20mm dígitos de altos				
Fonte de alimentação	Cable de Alimentación de Red / Batería Interna Recargable				
Temperatura de funcionamento	0° a 40°C				
Habitação	ABS				
Dimensões totais	315x355x110mm (wxdxh)				
Peso líquido	4.4kg				

## Acessórios

Número do item	Descrição
302000001	Mala de transporte rígida com cadeado
302205006	Capa transparente para proteção do ecrã e do teclado
700200057	Protetor de ecrã (Pacote de 5)
700200058	Protetor de ecrã (Pacote de 10)
3126011263	Papel para impressora ATP
3126011281	Papel para impressora ATP (10 Rolos)
1120011156	Impressora térmica ATP
3074010266	Cabo Serial RS232 Null Modem
3074010507	Conversor USB para serial RS-232 (Deve ser encomendado com o cabo RS232 correspondente)
600002028	Software Adam DU
700660290	Certificado de Calibração

## Acessórios principais



**Impressora 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.



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



**Software Adam DU**  
A software Adam DU liga uma balança à rede de laboratório, ajudando a atingir a coleta de dados, transferências e análise contínua. DU apresenta um interface fácil de usar, com uma janela de comando principal, permitindo que os usuários recolham informações rapidamente utilizando RS-232 ou conexões USB até oito balanças Adam simultaneamente.

## Optional bases available\*



\*Base sold separately

## Fornecido por

[www.adamequipment.com](http://www.adamequipment.com)