



Die CBC Bank Zählwaage bietet intelligente Funktionen, die praktisch für jede Aufzählungsanwendung sind. Das intuitive Software ist benutzerfreundlich und behält die Übersicht über die Zählung, wobei sie automatisch das Stückgewicht für höhere Genauigkeit optimiert. Entwickelt um robust zu sein, bietet die CBC einen ABS- Gehäusemantel, eine Plattform aus nicht rostendem Stahl, Antirutschfüße und Schutz für die Lastmessdose. Eine RS-232-Schnittstelle ermöglicht die einfache Kommunikation mit Computern und Druckern.

Zähl- und Kontrollzählwägung mit Zähloptimierung



Merkmale und Funktionen

- Programmierbare Displaybeleuchtung mit "immer an", "immer aus", und "nur beim Wiegen" als Optionen
- Hinterleuchtete LCDs für Gesamtgewicht, Stückgewicht, und Menge
- Farblich hervorgehobene Tasten erlauben schnelles Arbeiten
- Libelle und höhenverstellbaren Füße zum Nivellieren
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl
- RS-232-Schnittstelle erhältlich, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- USB-Schnittstelle (opt.) für leichten Datenaustausch
- Robustes ABS-Gehäuse für Einsatz in anspruchsvollem industriellem arbeitsumfeld
- Automatisches Abschalten spart Energie
- Stückzählung mit frei wählbaren Probengrößen
- Interne Zählauflösung 1:600.000 für präzise Ergebnisse
- Summenspeicher summiert Ergebnisse
- Voreinstellbares Tara beschleunigt den Prozess bei sich wiederholenden Wägungen
- Durch die Nullnachführung geht die Anzeige immer auf Null zurück
- Voreinstellbare Zählfunktion mit akustischem Alarm, der bei Erreichen der voreingestellten Stückmenge ertönt
- Durch internen Akku (inkl.) praktisch überall einsetzbar
- Die Funktion Automatisches Abschalten ist einstellbar und energiefreundlich

Anwendungen

- Stückzählung
- Kontrollzählung
- Wägung
- Summenspeicher

Über uns:

Seit über 40 Jahren verlassen sich Fachleute weltweit auf Adam Equipments breite Auswahl an zuverlässiger und preisgünstiger Wiegeausrüstung. Adam liefert das richtige Gleichgewicht aus Geschwindigkeit, Leistung, und Wert.

| Modell | CBC 4 | CBC 8 | CBC 16 | CBC 32 | CBC 48 | CBC 3M | CBC 6M | CBC 15M | CBC 30M |
|----------------------------------|--|-------|--------|--------|--------|--------------------------------------|--------|---------|---------|
| Kapazität | 4kg | 8kg | 16kg | 32kg | 48kg | 3kg | 6kg | 15kg | 30kg |
| Ablesbarkeit | 0.1g | 0.2g | 0.5g | 1g | 2g | 1g | 2g | 5g | 10g |
| Wiederholbarkeit (S.D.) | 0.1g | 0.2g | 0.5g | 1g | 2g | 1g | 2g | 5g | 10g |
| Linearität (+/-) | 0.2g | 0.4g | 1g | 2g | 4g | 2g | 4g | 10g | 20g |
| Interne zählen Auflösung | 1:600000 | | | | | | | | |
| Größe Wägeplatte | 225x275mm | | | | | | | | |
| Wägeeinheiten | g | | kg | | | g | | kg | |
| Stabilisierungszeit (sec) | 2 | | | | | | | | |
| Schnittstelle | RS-232, USB (opt.) | | | | | RS-232, USB (opt.) | | | |
| Kalibrierung | Extern | | | | | | | | |
| Anzeige | Hinterleuchtete LCD mit 20mm Ziffernhöhe | | | | | | | | |
| Stromversorgung | Netz kabel / Interner Akku | | | | | | | | |
| Betriebstemperatur | 0° bis 40°C | | | | | | | | |
| Gehäuse | ABS Kunststoff | | | | | | | | |
| Gesamtabmessungen | 315x355x110mm (BxTxH) | | | | | | | | |
| Nettogewicht | 4.4kg | | | | | | | | |
| Zulassungen | k.A. | | | | | Eichfähig / Geeicht / NRCS Zulassung | | | |

Zubehör

| Artikelnr. | Beschreibung |
|-----------------|---|
| 302000001..... | Hartschalentragekoffer mit Schloss |
| 302205006..... | Arbeitsschutzhaube |
| 700200057..... | Arbeitsschutzhaube (5) |
| 700200058..... | Arbeitsschutzhaube (10) |
| 3126011263..... | Thermopapier |
| 3126011281..... | Thermopapier (10er-Pack) (für Art.Nr. 1120011156-ATP Drucker) |
| 1120011156..... | ATP Thermodrucker |
| 3074010266..... | RS-232-Kabel zu PC (Null-Modem) |
| 3074010507..... | RS-232 nach USB Schnittstellenkabel (muss zusammen mit dem passenden RS-232-Kabel bestellt werden) |
| 600002028..... | Adam DU - Datensammelprogramm |
| 700660290..... | Adam Kalibrierschein |

Nützliches Zubehör



ATP Thermodrucker

Seine Bedienerfreundlichkeit und der schnelle, leichte Aufbau machen den Thermodrucker zu einem vielseitigen Gerät. Der Drucker ist über seine einzelne Vorschubtaste und drei leicht zu lesende LED-Anzeigen einfach zu bedienen.



Arbeitsschutzhaub

Arbeitsschutzhauben sind eine ideale Methode, Ihre Waage vor Staub und anderen Verunreinigungen zu schützen.



Adam DU - Datensammelprogramm

Die Adam DU Software verbindet Ihre Waage mit dem Labor-Netzwerk und hilft, eine nahtlose Datenerfassung, Übertragung und Analyse zu erreichen. Die Adam DU verfügt über eine einfach zu bedienende Benutzeroberfläche mit einem Hauptbefehlsfenster, so dass einfach und schnell Daten von bis zu acht Adam Waagen gleichzeitig überwacht und über die RS-232 und USB-Verbindungen gesammelt werden können.

Bestellen