

CBC und CBD Zählwaagen



Zählwaagen von Adam Equipment machen Zählen schnell und einfach. Unter der Vielzahl an Modellen und Reihen zur Auswahl gibt es immer eine Zählwaage, die Ihnen hilft, Produktivität und Genauigkeit Ihrer Zählvorgänge zu verbessern.

Die CBC Serie bietet intelligente Funktionen, praktisch für jeden Zählvorgang. Die intuitive Software ist Anwender-freundlich, zeichnet Ihre Zählung auf und optimiert für höhere Genauigkeit automatisch das Stückgewicht. Für kompliziertere Zählvorgänge ist die CBD die richtige Wahl. Die Waage kann alleine oder in Verbindung mit einer externen Plattform verwendet werden, um die Kapazität / Genauigkeit für die Zählung zu erhöhen.

Sowohl CBC als auch CBD sind in ein festes ABS-Gehäuse verpackt und besitzen eine RS232-Schnittstelle, eine Wägeplatte aus Edelstahl, rutschfeste Füße und einen Schutz für die Wägezelle, um Ihnen die höchste Leistung zu gewährleisten. Kleinteile oder schwere Stücke, die Zählwaagenreihen von Adam Equipment zählen für Sie.



ADAM
Geschwindigkeit, Leistung, Wert -
Das Richtige Gleichgewicht

CBC / CBC-M Highlights:

Durch den internen aufladbaren Akku mit bis zu 90 Stunden Betriebsdauer bis zum nächsten Aufladen können Sie die Waage da verwenden, wo sich die Teile befinden, was den Vorgang beschleunigt und Zeit spart.

Große hinterleuchtete LC-Anzeigen mit 20mm großen Ziffern, die deutlich Gewicht, Stückgewicht und Stückzahl anzeigen.

Bidirektionale RS-232 Schnittstelle mit mehrsprachigem Text für Ausdruck. Echtzeituhr mit Zeit und Datum, die zur Erhöhung Produktivität beim Aufzeichnen der Daten hilft.

Farbkodierte Tastaturen zur Hervorhebung der meist benutzten Tasten. Die großen Zahlentasten sind leicht zu lesen und haben einen angenehmen Druckwiderstand.

Interne Zählgenauigkeit für höhere Auflösung, um sogar kleinste Teile zu zählen. Die Optimierungssoftware passt automatisch das Stückgewicht an, um eine höhere Genauigkeit der Zählung zu liefern.

Die Waagen der CBC-M-Serie sind eichfähig und können für Anwendungen versiegelt werden, bei denen wegen Verkaufstätigkeit geeichte Waagen vorgeschrieben sind.

CBC / CBC-M Serie



Die CBC und CBC-M Waagen sind so entworfen, dass Sie für die meisten Zählwendungen geeignet sind. Sind eichfähige Waagen vorgeschrieben, ist die CBC-M die beste Lösung. Sie hat alle Funktionen, die für Zählen und Wiegen notwendig sind.

Die CBC bietet mehr Auswahl bei Wägebereich / Ablesbarkeit, um eine größere Auswahl an Teilen zählen zu können.

Merkmale

- Aufladbarer Akku
- Drei hinterleuchtete LC-Anzeigen
- RS232-Schnittstelle
- Wägeplatte aus Edelstahl
- Höhenverstellbare Füße
- Libelle
- Summenspeicher
- Voreingestelltes Tara
- Komplette numerische Tastatur
- Tara über gesamten Wägebereich
- Überlastschutz

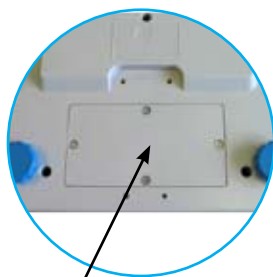
Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Aufsummierung der Zählung
- Kontrollwägung

Jede Dieser Adam Zählwaagen Besitzt Wertvolle Merkmale



Bidirektionale RS232-Schnittstelle zur Ausgabe der Ergebnisse an einen Drucker oder Computer



Batteriefach für den internen aufladbaren Akku, mit externem Zugriff bei Bedarf



Hinterleuchtete Anzeigen für Gewicht, Stückgewicht und Stückzahl

Adam Equipment Zählwaagen sind nach den höchsten Standards entworfen, um Ihre Bedürfnisse zu erfüllen. Bei den CBC, CBC-M und CBD Waagen werden Wägezellen von hoher Qualität verwendet, die vielfach getestet wurden, und ein robustes ABS Gehäuse, das der industriellen Umgebung standhält, so dass Sie sicher sein können, dass diese Waagen innen und außen präzise Ihre Anforderungen erfüllen.

Ein niedriges Profil mit 4 höhenverstellbaren rutschfesten Füßen und Libelle sorgt für festen Stand, spart Platz auf dem Ladentisch, und verbessert die Auslesung.

CBD Series



Abbildung mit optionaler Plattform

Die CBD bedeutet leistungsstarke Zählabwicklung mit einer Waage, die leicht zu bedienen und aufzubauen ist.

Die CBD hat einen Eingang für eine Fernwaage, die externe Plattformen mit bis zu 4 Wägezellen für erweiterte Zähl- und Wägefunktionen unterstützt. Mit der zweiten Waage können Sie mit der CBD als Referenzwaage genauere Ergebnisse erzielen, um dann mit der Fernwaage jeweils größere Stückzahlen und Gewicht zu wiegen. Oder Sie richten die Fernwaage ein, um eine feinere Ablesung zu erhalten, und nutzen die Referenzwaage für das Wiegen großer Mengen. Egal wie Sie sie anwenden, die CBD gibt Ihnen die erwünschte Flexibilität und Kontrolle, so dass Sie mit einer einzigen Waage-Plattform-Kombination Zählungen für eine größere Auswahl an Teilen durchführen können.

Merkmale

- Aufladbarer Akku
- Anschluss für zweite Waage
- 100 PLU-Speicher
- Drei hinterleuchtete LC-Anzeigen
- RS232-Schnittstelle
- Wägeplatte aus Edelstahl
- Höhenverstellbare Füße
- Libelle
- Summenspeicher
- Voreingestellte Zählung
- Voreingestelltes Tara
- Komplette numerische Tastatur
- Tara über gesamten Wägebereich
- Überlastschutz

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Aufsummierung der Zählung
- Füllwägung
- Kontrollwägung
- Wiegen mit Fernwaage
- Zählen mit Fernwaage

CBD Highlights

Hinterleuchtete LC-Anzeigen mit 20mm-Ziffern zeigen Gewicht, Stückgewicht und Stückzahl.

100 PLUs (Product Look-Up) können für die häufigsten Teile eingegeben werden. Speichern Sie Stückgewicht, Tarawert und eine Beschreibung zum leichten Abrufen oder Ausdrucken. Die Waage kann eine Liste der gespeicherten PLUs ausdrucken.

Erweiterte RS232-Schnittstelle zum Datenaustausch mit Druckern und Computern. Zum Programmieren der PLU können Daten an die Waage geschickt werden. Richten Sie die RS232 ein für fortlaufenden Ausdruck, Ausdruck bei Tastenbetätigung, oder für automatischen Ausdruck bei Aufzeichnung jeder neuen Zählung.

Leicht zu lesende alpha-numerische Tasten mit angenehmem Druckwiderstand. Farbkodierte Tastaturen zur Hervorhebung der meist benutzten Tasten.

Verwenden Sie voreingestelltes Tara für Cycle-Counting oder bei Durchführung einer Teil-Bestandsaufnahme – geben Sie über die numerische Tastatur den Wert für einen bekannten Behälter ein, dann das Stückgewicht, und die Maschine gibt Ihnen automatisch die Gesamtstückzahl an.

Voreingestellter Zählalarm kann Ihnen mitteilen, wann eine gewisse Stückzahl erreicht wurde. Verwenden Sie diese Funktion beim Dosieren oder Abpacken einer bestimmten Menge.

Technische Daten

Modell	CBC 3M	CBC 6M	CBC 15M	CBC 30M	CBC 4	CBC 8	CBC 16	CBC 32	CBC 48
Wägebereich	3kg	6kg	15kg	30kg	4000g	8000g	16kg	32kg	48kg
Ablesbarkeit	0.001kg	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.1g	0.2g	0.0005kg	0.001kg	0.002kg
Reproduzierbarkeit (Std.Abw.)	0.001kg	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.1g	0.2g	0.0005kg	0.001kg	0.002kg
Linearität (+/-)	0.001kg	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.2g	0.4g	0.001kg	0.002kg	0.004kg
Größe Wägeplatte	225 x 275mm								
Zulassung	OIML Zulassung, eichfähig				nicht eichfähig				
Wägeeinheiten	kg				g		kg		
Anwendungen	Wägen, Zählen								
Tarierbereich	subtraktiv über gesamten Wägemfang								
Stabilisierungszeit	2 Sekunden typisch								
Schnittstelle	Bidirektionaler RS232-Anschluss								
Interne Auslösung	1:600,000								
Betriebstemperatur	-10°C bis 40°C								
Stromversorgung	Netzstrom / interner aufladbarer Akku								
Kalibrierung	automatisch extern								
Anzeige	3 hinterleuchtete LCD mit 20mm hohen Ziffern zeigen Gewicht, Stückzahl und Stückgewicht								
Gehäuse	ABS Kunststoff, Wägeplatte aus Edelstahl								
Nettogewicht	4.1kg								
Gesamtabmessungen	315 x 355 x 110mm (B x T x H)								



Stückzählung



Externe Kalibrierung



Hinterleuchtete Anzeige



RS-232-Schnittstelle



Zeit
nur CBC/CBC-M



Datum
nur CBC/CBC-M



Aufladbarer Akku

Modell	CBD 3	CBD 6	CBD 15	CBD 30
Wägebereich	3kg	6kg	15kg	30kg
Ablesbarkeit	0.0001kg	0.0002kg	0.0005kg	0.001kg
Reproduzierbarkeit (Std.Abw.)	0.0001kg	0.0002kg	0.0005kg	0.001kg
Linearität (+/-)	0.0002kg	0.0004kg	0.001kg	0.002kg
Größe Wägeplatte	225 x 275mm			
Wägeeinheiten	kg			
Anwendungen	Wägen, Zählen, Betrieb für Fernwaage			
Tarierbereich	subtraktiv über gesamten Wägemfang			
Stabilisierungszeit	2 Sekunden typisch			
Schnittstelle	Bidirektionaler RS232-Anschluss, zweiter Anschluss für Waage			
Interne Auslösung	1:600,000			
Betriebstemperatur	-10°C bis 40°C			
Stromversorgung	Netzstrom / interner aufladbarer Akku			
Kalibrierung	automatisch extern			
Anzeige	3 hinterleuchtete LCD mit 20mm hohen Ziffern zeigen Gewicht, Stückzahl und Stückgewicht			
Gehäuse	ABS Kunststoff, Wägeplatte aus Edelstahl			
Nettogewicht	4.1kg			
Gesamtabmessungen	315 x 355 x 110mm (B x T x H)			

Zubehör:

- Artikel Nr. 5006 – Arbeitsschutzhaube
- Artikel Nr. 8023 – Drucker
- Artikel Nr. 9028 – RS232-Kabel
- Auswahl an Plattformen für die CBD

