



BCT Fortschrittliche Etikettendruckwaagen verfügen über eine abnehmbare, leicht zu reinigende Edelstahlplattform und sind ein hervorragendes Hilfsmittel für industrielle Zählaufgaben. Speichern und rufen Sie bis zu 1006 Artikel oder Stückgewichte ab, um die Effizienz in Produktions- oder Lageranwendungen zu verbessern. Die BCT verfügt über einen integrierten Drucker, der Gewicht, QR-Codes, Barcodes und Etiketten druckt, die mit der mitgelieferten Software kundenspezifisch gestaltet werden können. Wählen Sie zwischen zwei Plattformgrößen, um den Anforderungen von Bestandsaufnahmen, Disposition, Versand und Empfang gerecht zu werden. Die RS-232-Schnittstelle ermöglicht eine schnelle Verbindung zu Computern und Druckern.

Der eingebaute Drucker erleichtert anspruchsvolle industrielle Zählaufgaben.



Merkmale und Funktionen

- Helles hinterleuchtetes LCD, auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut ablesbar
- Programmierbare Displaybeleuchtung mit "immer an", "immer aus", und "nur beim Wiegen" als Optionen
- Höhenverstellbare hochwertige GummifüÙe sorgen für einen sicheren Stand
- Farblich hervorgehobene Tasten erlauben schnelles Arbeiten
- Große, leicht zu reinigende WäÙeplatte aus Edelstahl
- RS-232-Schnittstelle inklusive, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- Robuste Bauweise für Anwendungen in der Industrie
- Versiegelte Tastatur schützt vor Schmutz und versehentlichen Spritzern
- Der eingebaute Drucker kann Gewicht, QR-Codes, Barcodes und Etiketten in zahlreichen Sprachen drucken.
- Stückzählung mit frei wählbaren Probengrößen
- Stetige Optimierung des Stückgewichts während des Zählvorgangs beim Auflegen weiterer Artikel
- Durch die Nullnachführung geht die Anzeige immer auf Null zurück
- Wählbare, digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Eine einfache Etikettenerstellung/-bearbeitung auf dem PC ermöglicht die mitgelieferte Software.
- Durch internen Akku (inkl.) praktisch überall einsetzbar
- Die Funktion Automatisches Abschalten ist einstellbar und energiefreundlich

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Kontrollzählung
- Durchschnittsberechnung
- Barcode- / Etikettendruck

Über uns:

Seit über 45 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	BCT 16	BCT 32	BCT 60	BCT 75	BCT 150	BCT 300
Kapazität	16kg	32kg	60kg	75kg	150kg	300kg
Ablesbarkeit	0.5g	1g	2g	5g	0.01kg	0.02kg
Wiederholbarkeit (S.D.)	0.5g	1g	2g	5g	0.01kg	0.02kg
Linearität (+/-)	1g	2g	4g	10g	0.02kg	0.04kg
Größe Wägeplatte	300x400mm			400x500mm		
Wä geeinheiten	g, kg, lb, oz					
Stabilisierungszeit (Sek.)	2					
PLU-Speicher	1006					
Schnittstelle	RS-232					
Kalibrierung	Extern					
Anzeige	Hintergrundbeleuchtetes LCD mit 22mm hohen Hauptziffern und 16mm hohen Sekundärziffern					
Stromversorgung	12VDC 50/60Hz 3A adapter / Interner Akku					
Betriebstemperatur	0° bis 40°C					
Gehäuse	ABS Kunststoff-Indikator mit einer Aluminium-Druckguss Basis					
Gesamtabmessungen	300x520x680mm (BxTxH)			400x620x860mm (BxTxH)		
Nettogewicht	8.5kg			13.5kg		

Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
3074010266RS-232-Kabel zu PC (Null-Modem)
600002028Adam DU - Datensammelprogramm
700660290Adam Kalibrierschein
700660288Adam Kalibrierschein für IHS, LHS, AFK 600, GFK 600, PTM
400005615Rollen / Räder (Satz à 4 Stück)
400005615Etiketten - 800 pro Rolle

Weiteres Zubehör



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.



Rollen / Räder (Satz à 4 Stück)

Optionale Lenkrollen ermöglichen eine leichte Beförderung der Tisch- und Bodenwaagen. Die Feststellbremse verhindert eine unbeabsichtigte Bewegung während des Gebrauchs.

Händler: