



Die Equinox Analysenwaagen liefern eine bemerkenswerte Präzision, um detaillierte Tests in Laboren durchführen zu können. Die Equinox ist ideal für die Bereiche Forschung, Qualitätssicherung, Wissenschaft und Ausbildung sowie für Produktions- und Fertigungsanwendungen, die außergewöhnlich präzise Ergebnisse benötigen. Die Equinox besitzt ein farbliches Touchscreen-Display für intuitive Bedienung, icon-gesteuerte Menüs sowie leicht zugängliche Anwendungen und Funktionen.

Intuitive Bedienfunktionen für Fachleute; entwickelt für fortgeschrittene Anwendungen



Merkmale

- Großes, ansprechendes 5" 800x480 Pixel Touchscreen-Display
- Libelle und höhenverstellbaren Füße zum Nivellieren
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl
- RS-232-Schnittstelle inklusive, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- USB-Host zum Verwenden eines USB-Sticks
- Netzadapter inklusive
- Eingebauter Speicher zum Sichern von Produkten und Einstellungen
- Externe Kalibrierung erlauben Überprüfung und Justierung mit Gewichten
- Wählbare, digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Passwortkontrolle schützt vor nicht-autorisiertem Zugriff zu den Einstellungen
- GLP-konforme Protokollierung möglich
- Voreinstellbares Tara beschleunigt den Prozess bei sich wiederholenden Wägungen
- Stückzählung mit frei wählbaren Probengrößen
- Mehrsprachige Anzeige erlaubt Einsatz in vielen Regionen weltweit
- Summenspeicher summiert Ergebnisse
- Kontrollwägung mit akustischem Alarm
- Integrierter Sicherungsschlitz für Schloss und Kabel

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Prozentwägung
- Kontrollwägung
- Tierwägung / dynamisches Wiegen
- Summenspeicher
- Dichtebestimmung
- Höchstwert halten
- Rezeptieren
- Statistiken
- Textile

Über ADAM:

Seit mehr als 50 Jahren verlassen sich Fachleute auf der ganzen Welt auf Adam Equipment, wenn es um eine umfangreiche Auswahl an zuverlässigen und erschwinglichen Wiegegeräten geht. Adam bietet das richtige Gleichgewicht aus Geschwindigkeit, Leistung und Wert.

Details zum Produkt

Modell	EAB 125i	EAB 225i	EAB 124i	EAB 224i	EAB 314i	EAB 414i	EAB 514i	EAB 124e	EAB 224e	EAB 314e
Kapazität	62g / 120g	82g / 220g	120g	220g	310g	410g	510g	120g	220g	310g
Ablesbarkeit	0.01mg / 0.1mg	0.01mg / 0.1mg	0.0001g							
Wiederholbarkeit	0.03mg / 0.1mg	0.05mg / 0.1mg	0.0002g							
Linearität	0.08mg / 0.2mg	0.1mg / 0.2mg	0.0003g	0.0003g	0.0004g	0.0005g	0.0005g	0.0003g	0.0003g	0.0004g
Größe Wägeplatte	80mm ø									
Wägeeinheiten	g, mg, ct, GN, lb, oz, dwt, mm, ozt, t.L.H, t.L.S, t.t.T, T, benutzerdefinierte Einheit									
Stabilisierungszeit (sek.)	6			4						
Kalibrierung	RS-232, USB									
Anzeige	Interne automatische							Extern		
Stromversorgung	Touchscreen mit 13mm Ziffernhöhe									
Betriebstemperatur	24VDC 1A Adapter									
Schnittstelle	10° bis 30°C									
Gehäuse	ABS Kunststoff									
Windschutz	Kammer 192 x 195 x 230mm									
Gesamtabmessungen	224 x 374 x 338mm									
Nettogewicht	7.2kg									

Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
104008036	AVT Antivibrationstisch
1060014262	Dichte-Kit
700100410	ABI-1 Ionisator
3012014259	In-Use-Nassabdeckung
3074010267	USB-Kabel
3014011014	RS-232-Kabel MF
1120014641	AIP Anschlagdrucker
1129915779	ATP2 Thermodrucker
3126011263	ATP2 Papier
3126011281	ATP2 Papier (x10)
3014013041	Kabel für Sicherheitsschloss
600002028	AdamDU Datenerfassungsprogramm
700660290	Kalibrierungszertifikat
700100419	E1 1mg-50g Gewichtssätze
700100420	E1 1mg-100g Gewichtssätze
700100421	E1 1mg-200g Gewichtssätze
700100026	E2 1mg-200g Gewichtssätze
700100207	E2 1g-200g Gewichtssätze

Nützliches Zubehör



AVT Antivibrationstisch

Ergonomisch gestaltet bietet das AVT eine solide, stabile Oberfläche, die speziell entwickelt wurde, um Vibrationen während der Messung zu verringern. Die Waage mit ausgeprägter Genauigkeit arbeitet – trotz Luftströmen oder Bewegungen, die dazu führen können, dass die Messwerte schwanken.



ABI-1 Ionisator

Der ABI-1 Ionisator neutralisiert statische Aufladung, die sich in nicht-leitenden Materialien wie Kunststoff, Glas, Keramik, Papier und Textilien sammelt.