



Die Anzeige ist mit einem Netzkabel fest verdrahtet, sodass der Netzstecker für zusätzlichen Schutz in eine wasserdichte Steckdose passt. Das Kontrollwägen funktioniert schnell und einfach. Die Ergebnisse werden auf einer hintergrundbeleuchteten Anzeige, mit 40mm hohen Ziffern, dargestellt. Die Farbe des Hintergrunds ändert sich, wenn das Gewicht über-, unter- oder innerhalb der eingestellten Grenzwerte liegt. Ein Kapazitäts-Tracker auf dem Display hilft Benutzern, Überlastungen einfach zu überwachen. Dank des internen Akkus kann das AE 403 auch dann betrieben werden, wenn kein Strom verfügbar ist. Die Übertragung der Ergebnisse an Computer oder Drucker über die RS232-Schnittstelle funktioniert einfach. Eine Halterung ist im Lieferumfang enthalten, sodass das AE 403 schnell an die Wand oder einer anderen vertikalen Oberfläche montiert werden kann, um optimale Sicht und Flexibilität zu gewährleisten. Die externe Kalibrierung ermöglicht die Überprüfung und Einstellung mit Gewichten. Durch die Eichfähigkeit ist die AE 403 für den Einsatz im Einzelhandel geeignet

Der IP67 geschützte Indikator ist auch in rauen, anspruchsvollen industriellen Umgebungen einsetzbar.



Merkmale und Funktionen

- Das hinterleuchtete LCD wechselt die Farbe abhängig vom Erzielen voreingestellter Grenzwerte
- Display mit Kapazitätsanzeige
- Farblich hervorgehobene Tasten erlauben schnelles Arbeiten
- Robustes Metallgehäuse schützt interne Komponenten in schmutzigen oder staubigen Arbeitsumgebungen
- Robuste Bauweise aus Edelstahl für maximale Haltbarkeit
- RS-232-Schnittstelle inklusive, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- Die Anzeige kommt inklusive Wandhalterung
- Kalibrierung und Justage mit externen Justagegewichten
- Kontrollwägung mit akustischem Alarm
- Mit der Haltefunktion kann der angezeigte Wert eingefroren werden
- Stückzählung mit voreingestellten Probengrößen
- Wählbare, digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Wählbarer Ziffernschritt
- Durch die Nullnachführung geht die Anzeige immer auf Null zurück
- IP67 Schutz
- Durch internen Akku (inkl.) praktisch überall einsetzbar
- Die Funktion Automatisches Abschalten ist einstellbar und energiefreundlich

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Prozentwägung
- Kontrollwägung
- Tierwägung / dynamisches Wiegen
- Haltefunktion
- Höchstwert halten
- Kontrollzählung
- Net/gross

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	AE 403	AE 403M
Kapazität	Selectable	Selectable
Kapazitätsumfang	Selectable	Selectable
Auflösung	1:80,000	1:6,000
Speisespannung Wägezellen	5VDC	5VDC
Kabellänge	4	1
Sensibilität	0.15uv/d	0.15uv/d
Nullumfang	0-10mv	0-10mv
Signalumfang	0-40mv	0-40mv
Wägeeinheiten	g, kg, lb, lb:oz, oz, N, benutzerdefinierte Einheit	g, kg
Stabilisierungszeit (Sek.)	2	2
Schnittstelle	RS-232	RS-232
IP-Klasse	67	67
Kalibrierung	Extern	Extern
Anzeige	Hinterleuchtetes LCD mit 40mm Ziffernhöhe	Hinterleuchtetes LCD mit 40mm Ziffernhöhe
Stromversorgung	Netzkabel / Interner Akku	Netzkabel / Interner Akku
Betriebstemperatur	0° bis 40°C	0° bis 40°C
Gehäuse	Edelstahl	Edelstahl
Gesamtabmessungen	240x145x95mm (BxTxH)	240x145x95mm (BxTxH)
Nettogewicht	2kg	2kg
Zulassungen	k.A.	Eichfähig

Zubehör

Artikelnr.

Beschreibung

1120011156ATP Thermodrucker
700400103RS-232-Kabel
3074010507RS-232 nach USB Schnittstellenkabel (muss zusammen mit dem passenden RS-232-Kabel bestellt werden)
1100011297Externe Relaisbox
600002028Adam DU - Datensammelprogramm
3004013214Ampel und Relaiskit
1120014641Nadeldrucker
2050013351Bodenstativ für Anzeigegeräte

Nützliches 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.

Bestellen