

Digitales Wägeterminal für Plattformwaagen EV 22

- Einsetzbar für alle Anwendungsbereiche von Bau- bis Lebensmittelindustrie
- Hervorragendes Qualitäts - Leistungsverhältnis
- Einfach zu bedienen, flexibel im Gebrauch
- Handelseichfähig nach Genauigkeitsklasse III, CE-Zeichen, EMV geprüft
- Großes 7-stelliges LC-Display, hintergrundbeleuchtet
- große Speicher- und Datenverwaltungskapazität
- Ein- oder Mehrbereichsversion (max. 3 –Bereiche) mit automatischer Umschaltung
- Auswahl von 6 Bedienungssprachen (deutsch / englisch / französisch / italienisch / spanisch / portugiesisch)
- zum Anschluß an eine Waage mit analogen Wägezellen



- Schlagzähes, robustes ABS Kunststoffgehäuse: Schutzklasse IP20, Front IP65
- Abmessung Tischaufstellung mit Standfuß (B x H x T): 230 x 165 x 150 mm
Abmessung Wandmontage mit Halterung (B x H x T): 230 x 165 x 175 mm
- optionales Aufstellungs-Zubehör: Wandhalterung, Tisch- oder Bodensäule

Das Terminal verwaltet in der Standardausführung folgende Daten:

- Datum, Uhrzeit
- Gewicht: Brutto, Auto- bzw. Vorgabe-Tara, Netto
- Mehrfach-Tarawerte und deren Verwaltung
- Nullstellung
- Test (Selbsttest)
- Allgemeiner 6-stelliger Code
- Laufende Wägungsnummer
- Summierung der Brutto-, Tara- und Nettogewichte geordnet nach:
Gesamtwert, Teilwert, Warencode und allgemeinem Code
- Dem Warencode kann ein alphanumerischer Code zugeteilt werden
- Ausgabe über zwei serielle Schnittstellen
(1xRS 232, 1x RS 232 oder RS422/485 Drucker, PC etc.)
- Ausdruck von alphanumerischen Daten und Strichcodes (Voraussetzung: geeigneter Drucker)
- Kontrolle eines Vorgabegewichts mit Anzeige bei „Gewicht geringer“, „Gewicht höher“ und „Gewicht innerhalb des Toleranzwertes“
- Teilmengenerfassung: die Waage kann stufenweise beladen werden; Teilgewichte können erfasst und ausgedruckt werden. Hierbei wird das Display zwischen den Wägevorgängen auf Null gestellt.



Weitere technische Merkmale

- Spannungsversorgung: 12V DC, 15VA über externes Netzteil (230V AC) oder direkt aus einem Fahrzeug
- Leistungsaufnahme 15 VA
- Betriebstemperatur -10 °C - +40 °C
- Lagertemperatur -20 °C - +60 °C
- Teilung: d = 6.000 eichfähig
(bis d = 10.000 nicht eichfähig)



Extras / Zubehör

- Ausführung als Zählwaage für max. 50.000 interne Zähler Schritte
(für nicht eichpflichtige Anwendungen)
- Zählwaagenfunktion mit Speicherung von bis zu 100 Einzel - Stückgewichten und Berechnung der Gesamtstückzahlen
- Eichfähiger Datenspeicher „MPP“, permanent Speicher für Gewichtswerte gemäß der Eichvorschrift.
- Stromversorgung auch über Nickel-Metallhydrid-Akku (angebaut) für Batteriebetrieb mit Batterieladeanzeige
- Thermodrucker oder Thermo-Etikettendrucker (technische Daten siehe Produktinfo Nr. 603)

Das Pfister-Plattformwaagenprogramm inklusive Wägeelektronik EV22 kann werksgeicht ausgeliefert und vom Kunden direkt in Betrieb gesetzt werden !

- Technische Änderungen vorbehalten -

Pfister Waagen Bilanciai GmbH

Linker Kreuthweg 9 – D-86444 Affing-Mühlhausen –
T: 0 82 07 / 9 58 99 -0 – F: 0 82 07 / 9 58 99 -29
E: sales@pfisterwaagen.de - Internet: www.pfisterwaagen.de

Produktinformation Nr. 665

08/2006