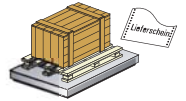


Fertigpackungskontrolle



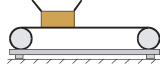
Standard



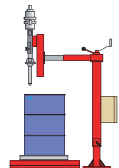
Zählen



Kontrolle



Abfüllsteuerung



Durchsatzwaage



BigBag Verwiegung



Absackwaage



60E

Höfelmeyer Wägeterminal HT-F60E frei programmierbar

Das HT-F60E ist ein eichfähiges Industrieterminal im Edelstahlgehäuse für anspruchsvolle Industrie-Anwendungen in der chemischen und pharmazeutischen Industrie, im Nahrungsmittelbereich und weiteren Branchen. Es kommt vor allem in folgenden Bereichen zum Einsatz: Wareneingang und Versand, als Annahme- und Verladewaage, als Kontrollwaage, als dynamisches Wäge- und Dosiersystem, als Fahrzeugwaage oder mobiles Wägesystem.

Die Vorteile des HT-F60E sind:

- 🌀 großes, leuchtstarkes TFT-Farbdisplay
- 🌀 inkl. internem Ethernet Webserver
- 🌀 einfache Einbindung in PC-Netzwerke
- 🌀 umfangreiche Anschlussmöglichkeiten
- 🌀 an kundenspezifische Anwendung anpassbar
- 🌀 mobil & stationär einsetzbar (mit integriertem Netzteil oder externem Akku)

Technische Daten

Ausführung

- ☞ Schutzart IP65
- ☞ leuchtstarkes und kontrastreiches 5,7" Farb-TFT Display, 320x240 Pixel, mit großer Gewichtsanzeige und 4-8 Eingabezeilen
- ☞ Waagen-Tasten zum Nullstellen und tarieren sowie anwendungsspezifisch belegte Funktionen
- ☞ Einstellung als 1-, 2- oder 3-Bereichswaage oder als Mehrteilungswaage
- ☞ Spannungsversorgung wahlweise 110-240VAC, 50-60Hz über integriertes Netzteil oder 12-30VDC
- ☞ Daten netzausfallsicher, Passwort-Schutz, Echtzeit-Uhr, 32-Bit-ARM-Prozessor, 266MHz, 0,5MB Datenspeicher (erweiterbar)
- ☞ Betriebstemperatur -10 bis +40° bei 95% rel. Luftfeuchte, nicht kondensierend
- ☞ eichfähige Auflösung 6000e, interne Auflösung 524.000d
- ☞ interne eichfähige Speicherung von 120.000 Wägungen
- ☞ NiceLabel Druckbildgestaltung

Anschlussmöglichkeiten (Optionen)

- ☞ Anschluss von 2 Waagen über DUAL-ADM möglich
- ☞ Anschluss von Digitalwaagen möglich
- ☞ integrierte USB 2.0 Host Schnittstelle, optional IP65-Steckbuchse bis zu 2 serielle Schnittstellen (RS232, RS485, RS422 oder 20mA CL)
- ☞ 4 interne potoisolierte Ein-/Ausgänge
- ☞ Ethernet mit integriertem Web Server, optional WLAN
- ☞ externe Relais-/Transistor-Kopplung
- ☞ interner 15Bit-Analog-Ausgang



Varianten

- ☞ Wand-/Tisch-Version
Maße: BxHxT 330x239x134mm
- ☞ Einbau-Version
Maße: BxHxT 285x224x69mm

Standardprogramme

- ☞ BASIC/COUNT
- ☞ CONTROL/ONLINE
- ☞ TRUCK/ONLINE
- ☞ BAG
- ☞ BATCH
- ☞ BIGBAG
- ☞ BULK
- ☞ CHECK
- ☞ FILL
- ☞ LOSS-IN-WEIGHT
- ☞ ONLINE OP
- ☞ SQC

Kundenspezifische Anpassung möglich!

Richtlinien & Normen

- ☞ 2009/23/EG, 2004/108/EG, 2006/95/EG, 2004/22/EG
- ☞ EN 45501, OIML R76-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, NAMUR NE21, EN 60950, OIML R51, OIML R61, OIML R107
- ☞ EG-Bauartzulassung als NSW. MID Baumusterprüfbescheinigung als SWA, SWE, SKW, GAW, PAW und SWT in Vorbereitung

weitere Optionen

- ☞ PC COM+ zur Anbindung an PC-Programme
- ☞ WLAN
- ☞ RTC WIN