



Präzisionswaage

2873

- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display, 5-Tasten Bedienung
- ▶ Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse, der obere Teil besteht aus glasfaserverstärktem und langlebigem Kunststoff
- ▶ Vollautomatische Selbstkalibrierung
- ▶ Stabilisierungszeit: 1,5 Sekunden
- ▶ USB Device und RS 232 / V24 bidirektionale Schnittstellen



Eigenschaften

Die Präzisionswaage 2873 bietet hohe Genauigkeit und kleinstmögliche Ziffernschritte. Sie ist besonders für den Einsatz im Labor und als Referenzwaage für Zählanlagen geeignet.

- ▶ Hinterleuchtetes LC-Display, 5-Tasten Bedienung
- ▶ Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse, der obere Teil besteht aus glasfaserverstärktem und langlebigem Kunststoff
- ▶ Vollautomatische Selbstkalibrierung, programmierbar innerhalb 24-Stunden-Zyklus oder bei auftretendem Temperaturwechsel (SCS)
- ▶ Funktionen: Stückzählung, Prozentwägen, Nettototal Programm (Aufaddieren, Summen, Dosieren), Dynamische Wägung an unruhigen Standorten, Tierwägung, Check- und Referenzwägen, Dichtebestimmung, verschiedene Messeinheiten, automatischer Reproduzierbarkeitstest (ART)
- ▶ Uhr mit Datum und Zeit für Ausdruck nach GLP oder Kalibrierwarnungssystem
- ▶ Stabilisierungszeit: 1,5 Sekunden
- ▶ USB Device / Human Interface Device
- ▶ RS 232 für Terminalanschluss 3025/3035 oder PC und Drucker
- ▶ Speichern von Daten auf einem USB-Stick
- ▶ Nennbetriebstemperatur 5 °C bis 40 °C
- ▶ Abmessungen: 2873.60/65: 200 x 325 x 136 mm [B x T x H],
2873.70/75, 2873.80/85: 200 x 325 x 91 mm [B x T x H]
- ▶ Inklusive Netzteil: 100 V–240 V AC–18 VA, 50–60 Hz

Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Ziffernschritt g	Höchstlast g	Plattformgröße mm
2873.60.001 Präzisionswaage	Nein	0,001 (d)	620	Ø120
2873.70.001 Präzisionswaage	Nein	0,01 (d)	3.200	186 x 186
2873.55.001 Präzisionswaage	Nein	0,1 (d)	6.200	186 x 186
2873.65.001 Präzisionswaage	Ja	0,001 (d) 0,01 (e)	620	Ø120
2873.75.001 Präzisionswaage	Ja	0,01 (d) 0,1 (e)	3.200	186 x 186
2873.85.001 Präzisionswaage	Ja	0,1 (d) 1 (e)	6.200	186 x 186

Zubehör

Bestellnummer

Ausführung

Beschreibung

2550.03.010

Kabel zum Anschluss an Terminal 3025/3035 (Anbindung über RS 232)
