

KERN ADJ 200-4

KERN

Der Preisführer unter den Analysenwaagen mit interner Justierung



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaage
Produktgruppe	Analysenwaage
Produktfamilie	ADJ

Messsystem

Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Kraftkompensation
Wägebereich [Max]	220 g
Wägebereich [Max] in Karat	1100 ct
Ablesbarkeit [d]	0,0001 g
Ablesbarkeit Karat [d] (ct)	0,0005 ct
Auflösung	2.200.000
Linearität	± 0,0004 g
Reproduzierbarkeit	0,0002 g
Voreingestellte Einheit	g

Einheiten	g
	ct
	lb
	oz

USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%) 400 mg

Justiermöglichkeiten Justierung mit internem Gewicht (automatisch)

Empfohlenes Justiergewicht 200 g (E2)
Mögliche Justierpunkte 100 g; 200 g

Justierautomatik Standard
Temperaturabweichung 2 °C

Justierautomatik Standard
Zeitintervall 3 h

Einschwingzeit 3 s
Anwärmzeit 8 h

Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max] 0,0005 g

Max. Kriechen (15 Minuten) 1 mg

Max. Kriechen (30 Minuten) 2 mg

Zulassung

CE Zeichen ✓

Display

Display-Art LCD

Terminal - Display-Art 7 Segment LED

Display Hinterleuchtung ja

Display Segmente 7

Display Ziffernhöhe - Kleinste Ziffer 16 mm

Display Ziffernhöhe 16 mm

Sprachen des Benutzerinterfaces Symbolsprache

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H) 230×310×330 mm

Abmessungen rechteckiger
Windschutz - Innen (B×T×H) 170×160×205 mm

Abmessungen rechteckiger
Windschutz - Außen (B×T×H) 175×175×230 mm

Material Displaygehäuse Kunststoff

Material Gehäuse Aluguss, Kunststoff

Material Wägeplatte Edelstahl

Material Windschutz Glas

Abmessungen Wägefläche (Ø) 90 mm

Fußschrauben drehbar ✓

Libelle ✓

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung 6

Tariffunktion manuell (mehrmalig)

Prozentbestimmung ✓

Zählfunktion ✓

Standby-Funktion ✓

Schnittstellen RS-232 serienmäßig

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim
Stückzählen - unter
Laborbedingungen 1 mg

Kleinste Teilgewicht beim
Stückzählen - unter
Normalbedingungen 10 mg

Mögliche Referenzstückzahl(en) 5, 10, 20, 50, 100

KERN ADJ 200-4

KERN

Der Preisführer unter den Analysenwaagen mit interner Justierung

Zählauflösung (unter Laborbedingungen) 220.000

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 100-265V; 50-60Hz; 2,0A

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 12V; 2A

Steckernetzteil Art Steckernetzteil

mitgelieferte Stromversorgung Netzteil

Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang EURO
UK
US

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min] 20 %

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] 85 %

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 10 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 30 °C

Lagertemperatur [Min] -10 °C

Lagertemperatur [Max] 40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 325×443×396 mm

Nettogewicht 5 kg

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 5,0 kg

Bruttogewicht ca. 8 kg

Versandgewicht 11,4 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 963-101

Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

