

KERN ABP 200-5DM



Premium Analysenwaage mit der neuesten Single-Cell Generation für extrem schnelle und stabile Wägebearbeitungen



Eichtechnische Daten

Eichklasse:	I
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 mg 1 mg
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	1 mg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): 1 mg

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): 10 mg

Referenzgewicht:	ja
Zählaufösung:	220000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Kapazitätsanzeige:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	30 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung:	100 V - 240V AC 50/60Hz 0.3A
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH US UK

Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierschein:	963-101
Eichung:	965-201
Justage auf Aufstellungsort:	961-247

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Analysenwaage

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	0,010 mg 0,100 mg
Anwärmzeit:	8 h 8 h
Auflösung:	10.200.000 2.200.000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	0,100 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen:	8 s 2 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem Gewicht (automatisch)
Justierung mit externem Gewicht Justierung mit internem Gewicht (manuell)

Linearität:	0,100 mg 0,200 mg
Mindestgewicht (USP):	100 mg
Reproduzierbarkeit:	0,050 mg 0,100 mg
Tarierbereich:	220 g
Wägebereich [Max]:	102 g 220 g
Wägeeinheiten:	g ct mg

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,200 cm
-----------------------------	----------

KERN ABP 200-5DM



Premium Analysenwaage mit der neuesten Single-Cell Generation für extrem schnelle und stabile Wägebearbeitungen

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 382 x 585 x 535 mm

Bruttogewicht: 11,300 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 7,720 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 595 x 380 x 540 mm

Abmessungen Windschutz (BxTxH): 213 x 156 x 225 mm

Drehbare Fußschrauben: ja

Libelle: ja

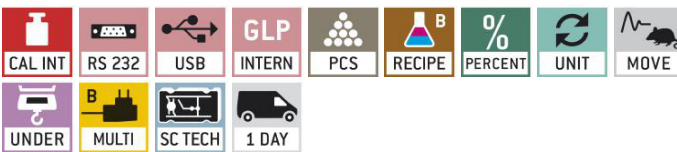
Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (d): 91

Wägeraum (BxTxH): 166 x 156 x 220 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

