

KERN PCD300-3

Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	350000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen ⁴ s	
Empfohlenes Justiergewicht:	350 g (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	5 mg
Reproduzierbarkeit:	2 mg
Tarierbereich:	350 g
Wägebereich [Max]:	350 g
Wägeeinheiten:	ozt tl (HK) tol g mo dwt ffa ct oz tl (Tw) gn
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,100 cm
-----------------------------	----------

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen ² (Labor):	2 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen ²⁰ (Normal):	20 mg
Zählaufösung:	175000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Peak-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	12 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	24 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	9 V Block
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK US

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-127
------------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	240 x 530 x 160 mm
Bruttogewicht:	2,400 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	140 x 46 x 75 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	165 x 280 x 75 mm
Abmessungen Gerät (BxTxH):	165 x 280 x 75 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH):	157 x 157 x 80 mm

KERN PCD300-3



Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	165 x 280 x 75 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	1,200 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Stativhöhe:	25 cm
Wägefläche (d):	105
Wägeraum (BxTxH):	146 x 146 x 80 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

