

KERN PCD10K-3

Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	10000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 g
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	10 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	3 g
Mindestgewicht (USP):	2 kg
Reproduzierbarkeit:	1 g
Tarierbereich:	10 kg
Wägebereich [Max]:	10 kg
Wägeeinheiten:	dwt ffa g lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2,100 cm
----------------------	----------

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen2 g (Labor):	
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen20 g (Normal):	
Zählaufösung:	5000

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:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	12 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	24 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US
-----------------------------------	---------------

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	245 x 350 x 170 mm
Bruttogewicht:	2,354 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,805 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	140 x 75 x 46 mm
-----------------------------------	------------------

KERN PCD10K-3



Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 165 x 280 x 75 mm

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 165 x 165 x 73 mm

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: Edelstahl

Stativhöhe: 25 cm

Wägefläche (BxT): 160 x 160 mm