

KERN CKE 16K0.1

Selbsterklärende Zählwaage mit Laborgenauigkeit, Zählauflösung bis zu 360.000 Punkte



Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	25 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	40 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

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

Energieversorgung

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

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
------------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Zählwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	470 x 470 x 190 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	7,600 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	6,500 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	350 x 390 x 120 mm
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	340 x 240 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	160000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	500 mg
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	300 mg
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Wägebereich [Max]:	16 kg
Wägeeinheiten:	g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,800 cm
----------------------	----------

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 100 mg (Labor):

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 1 g (Normal):

Zählauflösung:	160000
----------------	--------

Funktionen

PRE-TARE-Funktion:	ja
Umrechnungsfunktion:	ja
Unterflurwägung:	Haken
Zählfunktion:	ja