KERN CPB6K1DM

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte





Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	1 g 2 g
Anwärmzeit:	10 min 10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 g 10 g
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	5 kg (F2); 1 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g 4 g
Reproduzierbarkeit:	1 g 2 g
Tarierbereich:	5,998 kg
Wägebereich [Max]:	3 kg 6 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	2 cm
Display Ziffernhöhe:	4 mm

Eichtechnische Daten	
Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 g 2 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	20 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen 100 mg (Labor):

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen1 g		
(Normal):		
Referenzgewicht:	ja	
Zählauflösung:	60000	

ja
ja
ja
ja
80 %
0 %
40 °C
-10 °C

Energieversorgung	
Akku:	Rchrg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	50 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	90 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

n/a:	Netzadapter extern

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO UK US Dienstleistungen DAkkS-Kalibrierschein: 963-128 Eichung: 965-228

Justage auf Aufstellungsort:	961-248
Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN

Produktgruppe:	Zählwaage
Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	450 x 375 x 220 mm
Bruttogewicht:	4,266 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,384 kg
Versandart:	Paketdienst

KERN CPB6K1DM



Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte

Bauform	
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	315 x 350 x 125 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	315 x 350 x 100 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	360 x 325 x 130 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	295 x 225 mm