

KERN CCA6K-5M

Hochauflösendes Zählsystem mit Eichzulassung zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, Zählauflösung bis 300.000.000 Punkte



Messsystem

Einschwingzeit unter Laborbedingungen2 s

Justierung mit externem Justiermöglichkeiten:

Gewicht

Wägeeinheiten:

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 2 cm

Eichtechnische Daten

Eichung im Werk möglich: ja Eichzulassung nach 2014/31/EU: ja

Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen20 mg

(Labor):

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen200 mg

(Normal):

Referenzgewicht: ja

Zählauflösung: 300000

Funktionen

PRE-TARE-Funktion: ja

Summenspeicherfunktion: ja

Umrechnungsfunktion: ja

Wägen mit Toleranzbereich: ja ja

Zählfunktion:

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80% Luftfeuchtigkeit (min.): 0%

40 °C Umgebungstemperatur (max.):

 $0^{\circ}C$ Umgebungstemperatur (min.):

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung 8 h

an):

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung

aus):

Akkuladezeit: 12 h

100-240V Eingangsspannung:

Netzteil-Art: Netzadapter extern Netzteil/Adapter im Lieferumfang: US EURO UK CH

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein: 962-128-127

Eichung: 965-228-216

Kategorie

KERN Marke:

Produktgruppe: Zählsystem

Verpackung & Versand

10,290 kg Bruttogewicht:

Lieferzeit: 96 h Nettogewicht: 16,500 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 300 x 240 x 110 mm

Drehbare Fußschrauben:

Gehäusematerial: Kunststoff

Kabellänge: 1.500 m

Kabellänge Anzeigegerät: 5 m

Libelle: ia

Material der Wägeplatte: Metall lackiert

Wägefläche (BxT): 300 x 240 mm

Wägefläche (d): 120

Piktogramme

STANDARD



TOL



MULTI





MULTI



DMS



2 DAYS





OPTION

UNIT

DAkkS +3 DAYS

FACTORY



Tel.: 03303 / 504066

Fax: 03303 / 504068

