

# KERN CCA 100K-4M



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



## Messsystem

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Wägeeinheiten: kg

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 2 cm

## Eichtechnische Daten

Eichung im Werk möglich: ja

Eichzulassung nach 2014/31/EU: ja

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 100 mg (Labor):

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 1 g (Normal):

Referenzgewicht: ja

Zählaufösung: 1500000

## Funktionen

PRE-TARE-Funktion: ja

Summenspeicherfunktion: ja

Umrechnungsfunktion: ja

Wägen mit Toleranzbereich: ja

Zählfunktion: ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Luftfeuchtigkeit (min.): 0 %

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): 0 °C

## Energieversorgung

Akku: Rchrg. battery optional

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): 8 h

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): 18 h

Akkuladezeit: 12 h

Batterie: no battery

Eingangsspannung: 100-240V

Netzteil-Art: Netzadapter extern

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: EURO CH UK

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein: 962-129-127

Eichung: 965-229-216

## Kategorie

Marke: KERN

Produktgruppe: Zählsystem

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 930 x 545 x 480 mm

Bruttogewicht: 18,850 kg

Lieferzeit: 96 h

Nettogewicht: 15,400 kg

Versandart: Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): 250 x 160 x 65 mm

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 500 x 400 x 140 mm

Drehbare Fußschrauben: ja

Gehäusematerial: Kunststoff

Kabellänge: 1,500 m

Kabellänge Anzeigegerät: 5 m

Libelle: ja

Material der Wägeplatte: Metall lackiert

Wägefläche (BxT): 500 x 400 mm

Wägefläche (d): 120

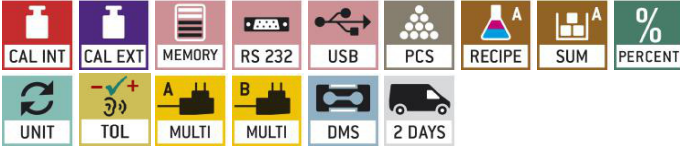
# KERN CCA 100K-4M



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

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

