

# KERN CPB 6K1DM

Profimodell, Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte, optional mit Eichung

**KERN**  
®



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code CPB 6K1DM

Modell-Reihe CPB

Sortiment KERN

Produkt Segment Industriewaagen

Produktgruppe Zählwaagen

Produkt-Verwendungsart Hauptartikel

EAN-Code (Modell) 4045761124363

Geplanter Starttermin 2015-2HJ

Zolltarifnummer 84238129

CE Label Yes

## Technische Daten - Primär

Wägekapazität 3 kg; 6 kg

Ablesbarkeit 0,001 kg; 0,002 kg

Auflösung der Zählung 60000

Minimales Stückgewicht 1 g

Nettogewicht 3,384 kg

Plattformgröße 295×225 mm

## Technische Daten - Konstruktion

Material des Gehäuses Kunststoff

Gehäuseabmessungen (BxTxH) 315×350×100 mm

Geräteabmessungen (BxTxH) 315×350×125 mm

Material-Wägeplatte Edelstahl

Libelle Yes

Drehbare Schraubenfüße Yes

Wägefläche (d) 295×225 mm

Abmessungen der Wiegeplatte (BxT) 295×225 mm

## Technische Daten - Anzeige

Höhe des Displays 20 mm

Hintergrundbeleuchtung Ja

## Technische Daten - Spannungsversorgung

Netzadapter/Adapter enthalten CH;EURO;UK;US

Aufladezeit 12 h

Eingangsspannung 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Betriebszeit (Hintergrundbeleuchtung aus) 90 h

Wiederaufladbare Batterie Akku optional - intern

Schnittstellen RS-232 serienmäßig

## Technische Daten - Messsystem

Kalibrierungsmethode Justierung mit externem Gewicht

Linearität ± 0,002 kg; 0,004 kg

Ablesbarkeit 0,001 kg; 0,002 kg

Empfohlenes Justiergewicht 5 kg (F2); 1 kg (F2)

Reproduzierbarkeit 0,001 kg; 0,002 kg

Auflösung 3.000, 3.000

Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen 2 s

# KERN CPB 6K1DM

Profimodell, Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte, optional mit Eichung



Tara-Bereich	5,998 kg
Anwärmzeit	10 min; 10 min
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägeeinheiten	Kg

Eichwert (e)	0,001 kg; 0,002 kg
Mindestlast (Min)	0,02 kg
Eichung durch KERN möglich	Yes
Eichgültigkeitsklasse	III

Technische Daten - Umweltbedingungen	
Maximale Luftfeuchtigkeit	80 %
Maximale Betriebstemperatur	40 °C
Minimale Umgebungstemperatur	-10 °C
Minimale Luftfeuchtigkeit	0 %

Optionale Dienstleistungen	
DAkkS Kalibrierung	963-128
Eichung	965-228

Technische Daten - Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	450×375×220 mm
Bruttogewicht	4,4 kg
Nettogewicht	3,4 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	441 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	441 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Zähldaten	
Auflösung der Zählung	60000
Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor)	100 mg
Minimales Stückgewicht	1 g

## Funktionen

Standard
CAL EXT
MEMORY
RS 232
PROTOCOL
PCS
SUM
TOL
MULTI
DMS
1 DAY

Option
ACCU

DAkkS
+3 DAYS

Factory
M

+3 DAYS
---------