

KERN CPB 30K0.5N

Profimodell mit Zählauflösung 60.000 Punkte

KERN
®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code CPB 30K0.5N

Modell-Reihe CPB

Sortiment KERN

Produkt Segment Industriewaagen

Produktgruppe Zählwaagen

Produkt-Verwendungsart Hauptartikel

EAN-Code (Modell) 4045761124394

Geplanter Starttermin 2015-2HJ

Zolltarifnummer 84238129

CE Label Yes

Technische Daten - Primär

Wägekapazität 30 kg

Ablesbarkeit 0,0005 kg

Auflösung der Zählung 60000

Minimales Stückgewicht 5 g

Nettogewicht 3,335 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

Ablesbarkeit 0,0005 kg

Empfohlenes Justiergewicht 20 kg (F2); 10 kg (F2)

Reproduzierbarkeit 0,001 kg

Auflösung 60.000

Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen 2 s

KERN CPB 30K0.5N

Profimodell mit Zählauflösung 60.000 Punkte



Tara-Bereich	30 kg
Anwärmzeit	120 min
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägeeinheiten	Kg

DAkkS Kalibrierung 963-128

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit 80 %

Maximale Betriebstemperatur 40 °C

Minimale Umgebungstemperatur 0 °C

Minimale Luftfeuchtigkeit 0 %

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 370×450×220 mm

Bruttogewicht 4,4 kg

Nettогewicht 3,4 kg

Versandart Paketdienst

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 530 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor 530 g

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Zähldaten

Auflösung der Zählung 60000

Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor) 500 mg

Minimales Stückgewicht 5 g

Optionale Dienstleistungen

Funktionen

Standard



Option

