

KERN CPB 30K0.5N

Profimodell mit Zöhlauflösung 60.000 Punkte

KERN®

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	CPB 30K0.5N
Modell-Reihe	CPB
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Zöhlwaagen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761124394
Geplanter Starttermin	2015-2HJ
Zolltarifnummer	84238129
CE Label	Yes

Technische Daten - Primär

Wögekazazität	30 kg
Ablesbarkeit	0,0005 kg
Auflösung der Zöhlung	60000
Minimales Stöckgewicht	5 g
Nettogewicht	3,335 kg
PlattformgröÖe	295×225 mm

Technische Daten - Konstruktion

Material des Gehäuses	Kunststoff
Gehäuseabmessungen (B×T×H)	315×350×100 mm
Geräteabmessungen (B×T×H)	315×350×125 mm
Material-Wögeplatte	Edelstahl
Libelle	Yes

Drehbare SchraubenfüÖe	Yes
Wögefläche (d)	295×225 mm
Abmessungen der Wögeplatte (B×T)	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 serienmäÖig

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
Nettogewicht	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

