

# KERN CPB 30K0.5N

Profimodell mit Zählauflösung 60.000 Punkte



Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	315×350×110 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	315×350×125 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	320×345×130 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

## Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	20 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	4 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Sprachen des Benutzerinterfaces	Englisch

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	500 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	5 g
Zählauflösung (unter Laborbedingungen)	60.000
Zähl-Referenzgewicht eingebbar	✓
Referenzstückzahl	free

## Funktionen

PreTare-Funktion	✓
Summenspeicher-Funktion	✓
Toleranzwägung	✓
Zählfunktion	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
Anzahl Tasten für Bedienung	20
Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten	akustisch optisch

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Zählsysteme

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	30 kg
Ablesbarkeit (g)	0,5 g
Auflösung	60.000
Tarierbereich	30 kg
Einheiten	kg
Reproduzierbarkeit	0,001 kg
Linearität	± 0,002 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,005 kg
Empfohlenes Justiergewicht	20 kg (F2); 10 kg (F2)
Mögliche Justierpunkte	30 kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	120 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Kunststoff
Wägefläche (rechteckig)	295×225 mm
weighingAreaMkt	295×225 mm
Material Gehäuse	Kunststoff

# KERN CPB 30K0.5N



Profimodell mit Zählauflösung 60.000 Punkte

Akku optional	Akku optional - intern
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	90 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	50 h
Akku-Ladezeit	12 h

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	0 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	0 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	370×450×220 mm
Nettogewicht ca.	3,4 kg
Bruttogewicht ca.	4,4 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-128
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

