

KERN CPB 30K5DM

Profimodell mit Eichzulassung [M] und Zählauflösung 60.000 Punkte



Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägefläche (rechteckig)	295×225 mm
weighingAreaMkt	295×225 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	315×350×110 mm
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	315×350×130 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	320×350×125 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	20 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 (single/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

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Zählsysteme

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	15 kg; 30 kg
Ablesbarkeit (g)	5 g; 10 g
Auflösung	3.000, 3.000
Mindestgewicht (min)	0,1 kg
Tarierbereich	29,99 kg
Einheiten	kg
Reproduzierbarkeit	0,005 kg; 0,01 kg
Linearität	± 0,01 kg; 0,02 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,02 kg; 0,05 kg
Empfohlenes Justiergewicht	20 kg (F2); 10 kg (F2)
Mögliche Justierpunkte	15 kg; 30 kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min; 10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	0,005 kg; 0,01 kg
Bauartzulassung für Eichung	✓
Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

KERN CPB 30K5DM



Profimodell mit Eichzulassung [M] und Zählauflösung 60.000 Punkte

Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
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)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	445×375×220 mm
Nettogewicht ca.	3,6 kg
Bruttogewicht ca.	4,4 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-128
Eichung Artikel	965-228
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

