

KERN CPB 15K0.2N

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	200 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	75000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	1 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	10 kg (F2); 5 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	800 mg
Reproduzierbarkeit:	400 mg
Tarierbereich:	15 kg
Wägebereich [Max]:	15 kg
Wä geeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2 cm
----------------------	------

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	250 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	2,500 g
Referenzgewicht:	ja
Zählauflösung:	60000

Funktionen

PRE-TARE-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	0 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	50 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	90 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
------------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Zählwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	370 x 450 x 220 mm
Bruttogewicht:	4,366 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,300 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	315 x 350 x 125 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	315 x 350 x 100 mm
Abmessungen Gerät (BxTxH):	315 x 350 x 125 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	315 x 350 x 125 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	295 x 225 mm

KERN CPB 15K0.2N

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte



Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

