

KERN CCS10K-6

Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, Zählauflösung bis zu 999.999 Punkte



Energieversorgung

Akku:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	40 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	60 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	US EURO CH UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	962-128-127
Justage auf Aufstellungsort:	abhängig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity

Kategorie

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Zählsystem

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	630 x 530 x 335 mm
Bruttogewicht:	10,400 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	6,900 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	300 x 240 x 110 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	320 x 330 x 125 mm
Kabellänge:	1,500 m
Kabellänge Anzeigegerät:	5 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	300 x 240 mm

Messsystem

Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	6 mg
-------------------------------------	------

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2 s

Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	5 mg
Reproduzierbarkeit:	2 mg
Wägeeinheiten:	g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2 cm
-----------------------------	------

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): 5 mg

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): 50 mg

Referenzgewicht:	ja
Zählauflösung:	3000000

Funktionen

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

Umgebungsbedingungen

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

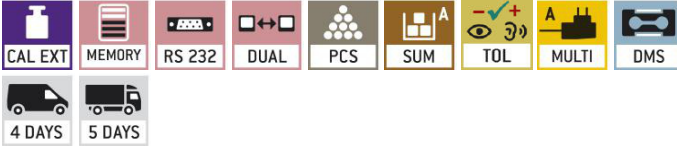
KERN CCS10K-6



Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, Zählauflösung bis zu 999.999 Punkte

Piktogramme

STANDARD



OPTION

