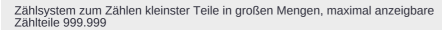
KERN CCS 150K0.01L







n & Statusinformationen
CCS 150K0.01L
CCS
KERN
Industriewaagen
Zählsysteme
Hauptartikel
4045761148093
2009-1HJ
84238220
Yes

Technische Daten - Primär	
Auflösung der Zählung	3000000
Minimales Stückgewicht	500 mg
Nettogewicht	3,8 kg
Plattformgröße	650×500 mm
Ablesegewicht Referenzwaage	10 mg
Ablesbare Gewichtsmengenwaage	0,005 kg
Max. Gewichtsreferenzwaage	3 kg
Max. Gewichtsmengenwaage	150 kg

Technische Daten - Konstruktion	
Material des Gehäuses	Kunststoff
Material-Wägeplatte	Edelstahl
Libelle	Yes

Drehbare Schraubenfüße	Yes
Abmessungen der Wiegeplatte (B×T)	650×500 mm
IP-Schutz-Anzeige	IP23
IP-geschützte Plattform	IP65
IP-Schutz Wägezelle	IP65

20 mm
a

Technische Daten - Spannungsversorgung	
Netzadapter/Adapter enthalten	CH;EURO;UK;US
Aufladezeit	12 h
Eingangsspannung	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Betriebszeit (Hintergrundbeleuchtung aus)	60 h
Wiederaufladbare Batterie	Akku optional

Technische Daten - Messsystem	
Kalibrierungsmethode	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	150 kg (M1)
Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen	2 s
Anwärmzeit	120 min
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägeeinheiten	Kg;lb

KERN CCS 150K0.01L



Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, maximal anzeigbare Zählteile 999.999

Referenzwaage - Linearität	100 mg
Mengenwaage - Linearität	0,03 kg
Referenzskala für die Wiederholbarkeit	30 mg
Reproduzierbarkeit Mengenskala	0,005 kg

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)	550×80×235 mm
Bruttogewicht	19 kg
Nettogewicht	3,8 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	7,6 kg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	7,6 kg
Lieferzeiten	3 d

Technische Daten - Zähldaten Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor) 50 mg Optionale Dienstleistungen

Funktionen

DAkkS Kalibrierung

Standard















962-129-127









Option



