KERN CCS 1T-1U







Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen	
Modell-Artikel-Code	CCS 1T-1U
Modell-Reihe	CCS
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Industriewaagen
Produktgruppe	Zählsysteme
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761162525
Geplanter Starttermin	2015-1HJ
Zolltarifnummer	84238220
CE Label	Yes

Technische Daten - Primär	
Auflösung der Zählung	15000000
Minimales Stückgewicht	1 g
Nettogewicht	46 kg
Plattformgröße	840×1190 mm
Ablesegewicht Referenzwaage	100 mg
Ablesbare Gewichtsmengenwaage	0,5 kg
Max. Gewichtsreferenzwaage	6 kg
Max. Gewichtsmengenwaage	1500 kg

Technische Daten - Konstruktion	
Material des Gehäuses	Kunststoff
Material-Wägeplatte	Metall, lackiert
Libelle	Yes

Drehbare Schraubenfüße	Yes
Abmessungen der Wiegeplatte (B×T)	840×1190 mm
IP-Schutz-Anzeige	IP23
IP-geschützte Plattform	IP65
IP-Schutz Wägezelle	IP65

Technische Daten - Anzeige	
Höhe des Displays	20 mm
Hintergrundbeleuchtung	Ja

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	1500 kg (M1)
Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen	2 s
Anwärmzeit	120 min
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägeeinheiten	Kg;lb

KERN CCS 1T-1U



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

Referenzwaage - Linearität	200 mg
Mengenwaage - Linearität	1 kg
Referenzskala für die Wiederholbarkeit	100 mg
Reproduzierbarkeit Mengenskala	0,5 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)	1355×510×450 mm
Bruttogewicht	50 kg
Nettogewicht	46 kg
Versandart	Spedition
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	2 kg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	2 kg
Lieferzeiten	4 d

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

<u>Funktionen</u>

DAkkS Kalibrierung

Standard













962-130-128









Option



