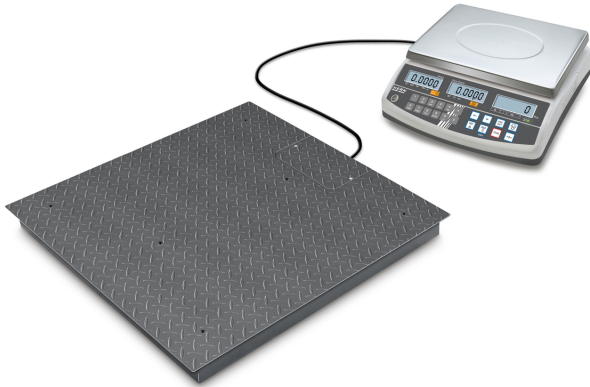


KERN CCS 600K-1

KERN

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



Zulassung

CE Zeichen ✓

Display

Display Ziffernhöhe 20 mm

Display Segmente 6

Display Hinterleuchtung ja

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H) 320×350×125 mm

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 1200×1500×108 mm

Abmessungen Wägefläche (B×T) 1200×1500 mm

Abmessungen Wägefläche 1200×1500 mm

Material Gehäuse Kunststoff

Material Wägeplatte Metall, lackiert

Kabellänge 1,5 m

Auswertegerät Kabellänge 5 m

Fußschrauben drehbar ✓

Libelle ✓

Material Lastzelle(n) Aluminium

Funktionen

Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb wählbar

PreTare-Funktion ✓

Tarierfunktion manuell (mehrmalig)

Zählfunktion ✓

Toleranzwägung ✓

Umrechnungsfunktion ✓

Rezeptur-/Summierstufe Rez A (Netto-Total)

PLU - gesamt 100

Summenspeicher-Funktion ✓

Speicherfunktion ✓

Schnittstellen RS-232 serienmäßig

IP-Schutz - Anzeige IP23

IP-Schutz - Lastzelle IP65

IP-Schutz - Plattform IP65

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen 100 mg

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen 1 g

Zähl-Referenzgewicht eingebbar ✓

Kategorie

Marke KERN
Produktkategorie Industriewaagen
Produktgruppe Zählssysteme

Messsystem

Referenzwaage - Ablesbarkeit [d] 0,0001 kg
Mengenwaage - Ablesbarkeit [d] 0,2 kg
Referenzwaage - Wägebereich [Max] 6 kg
Mengenwaage - Wägebereich [Max] 600 kg
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 0,0005 kg
Mengenwaage - außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 0,4 kg
Referenzwaage - außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 0,0005 kg
Reproduzierbarkeit 0,0002 kg
Linearität ± 0,0005 kg
Mengenwaage - Reproduzierbarkeit 0,2 kg
Referenzwaage - Reproduzierbarkeit 0,0001 kg
Referenzwaage - Linearität 0,0002 kg
Mengenwaage - Linearität 0,4 kg
Wägesystem Dehnungsmessstreifen
Einheiten kg lb
Voreingestellte Einheit kg
Einschwingzeit 2 s
Justiermöglichkeiten Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht 600 kg (M1)
Mengenwaage - Artikelnummer KIP 600V20M
Referenzwaage - Artikelnummer CFS 6K0.1

KERN CCS 600K-1



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

Mögliche Referenzstückzahl(en)	n (beliebige Stückzahl)
Zählaufösung (unter Laborbedingungen)	6.000.000

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V, 500 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgeliefertes Steckernetzteil	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO CH
Akku Ladezeit	12 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	70 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	60 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	0 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	4 d
Versandart	Spedition
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1025×1025×235 mm
Nettogewicht ca.	110 kg
Bruttogewicht ca.	115 kg
Versandgewicht	115 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	abhängig von Auflösung/Max depends on resolution and capacity
Artikelnummer für DAkS-Kalibrierung	962-130-127
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

