

KERN CCS 600K-2U

KERN

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



Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Zählsysteme
Messsystem	
Referenzwaage - Ablesbarkeit [d]	0,00001 kg
Mengenwaage - Ablesbarkeit [d]	0,2 kg
Referenzwaage - Wägebereich [Max]	3 kg
Mengenwaage - Wägebereich [Max]	600 kg
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,00005 kg
Mengenwaage - außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,4 kg
Referenzwaage - außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,00006 kg
Reproduzierbarkeit	0,00002 kg
Linearität	± 0,00005 kg
Mengenwaage - Reproduzierbarkeit	0,2 kg
Referenzwaage - Reproduzierbarkeit	0,00003 kg
Referenzwaage - Linearität	0,0001 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 (F2)
Wägezelle Bauart	HBM PW6KRC3

Mengenwaage - Artikelnummer	KFU 600V20M
Referenzwaage - Artikelnummer	CFS 3K-5

Zulassung	
CE Zeichen	✓

Display	
Display Ziffernhöhe	20 mm
Display Hinterleuchtung	ja

Bauform	
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	840×1190×90 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	840×1190 mm
Abmessungen Wägefläche	840×1190 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Metall, lackiert
Kabellänge	1,5 m
Auswertegerät Kabellänge	5 m
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

Funktionen	
Anzahl Tasten für Bedienung	20
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	wählbar
PreTare-Funktion	✓
Tarif-Funktion	manuell (mehrmalig)
Zählfunktion	✓
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	akustisch optisch
Umrechnungsfunktion	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
PLU - gesamt	100
Summenspeicher-Funktion	✓
Speicherfunktion	✓
Unterflurwägung	Keine
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
IP-Schutz - Anzeige	IP23
IP-Schutz - Lastzelle	IP65
IP-Schutz - Plattform	IP65

Zählen	
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	50 mg

KERN CCS 600K-2U



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

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	500 mg
Zähl-Referenzgewicht einstellbar	✓
Mögliche Referenzstückzahl(en)	n (beliebige Stückzahl)
Zählaufösung (unter Laborbedingungen)	12.000.000

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 AUS UK US CH
Akku optional	Akku optional
Akku	GAB-A04
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)	860×130×500 mm
Nettogewicht ca.	46 kg
Bruttogewicht ca.	50 kg

Dienstleistungen

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

