

KERN CCS 30K0.01.

KERN

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



Zulassung

CE Zeichen ✓

Display

Display Ziffernhöhe 20 mm

Display Hinterleuchtung ja

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 400×300×128 mm

Abmessungen komplett montiert (B×T×H) 320×330×125 mm

Abmessungen Wägefläche (B×T) 400×300 mm

Material Gehäuse Kunststoff

Material Wägeplatte Edelstahl

Kabellänge 1,5 m

Auswertegerät Kabellänge 2,5 m

Fußschrauben drehbar ✓

Libelle ✓

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung 20

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

PreTare-Funktion ✓

Tariffunktion 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 Teilegewicht beim
Stückzählen - unter
Laborbedingungen 50 mg

Kleinstes Teilegewicht beim
Stückzählen - unter
Normalbedingungen 500 mg

Kategorie

Marke KERN

Produktkategorie Industriewaagen

Produktgruppe Zählsysteme

Messsystem

Referenzwaage - Ablesbarkeit [d] 10 mg

Mengenwaage - Ablesbarkeit [d] 1 g

Referenzwaage - Wägebereich
[Max] 3 kg

Mengenwaage - Wägebereich
[Max] 30 kg

Außermittige Belastung bei 1/3
[Max] 50 mg

Mengenwaage - außermittige
Belastung bei 1/3 [Max] 5 g

Referenzwaage - außermittige
Belastung bei 1/3 [Max] 60 mg

Reproduzierbarkeit 20 mg

Linearität ± 30 mg

Mengenwaage - Reproduzierbarkeit 1 g

Referenzwaage -
Reproduzierbarkeit 30 mg

Referenzwaage - Linearität 100 mg

Mengenwaage - Linearität 4 g

Wägesystem Dehnungsmessstreifen

Einheiten kg lb

Voreingestellte Einheit kg

Einschwingzeit 2 s

Justiermöglichkeiten Justierung mit externem
Gewicht

Empfohlenes Justiergewicht 30 kg (M1)

Wägezelle Bauart HBM PW6KRC3

Mengenwaage - Artikelnummer TKFP 30V20M-A

Referenzwaage - Artikelnummer CFS 3K-5

KERN CCS 30K0.01.



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

Zähl-Referenzgewicht eingebbar	✓
Mögliche Referenzstückzahl(en)	n (beliebige Stückzahl)
Zählaufösung (unter Laborbedingungen)	600.000

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	2 d
Versandart	Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	940×640×230 mm
Nettogewicht ca.	13 kg
Bruttogewicht ca.	16 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	abhängig von Auflösung/ Max depends on resolution and capacity
Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung	962-128-127
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

