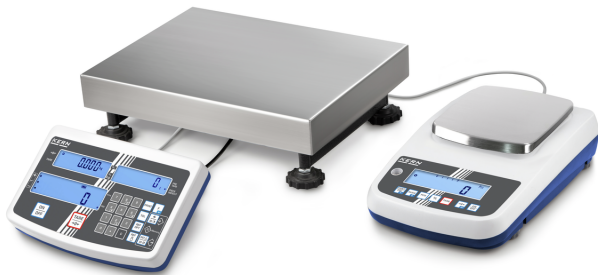


KERN CCA 30K-4M

Hochauflösendes Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, maximal anzeigbare Zählteile 999.999, optional mit Eichung



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Zählsystem
Produktfamilie	CCA

Messsystem

Mengenwaage - Artikelnummer	IFS 30K-3M
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Referenzwaage - Wägebereich [Max]	6 kg
Mengenwaage - Wägebereich [Max]	15 kg; 30 kg
Mengenwaage - Ablesbarkeit [d]	0,005 kg; 0,01 kg
Referenzwaage - Ablesbarkeit [d]	100 mg
Referenzwaage - Reproduzierbarkeit	100 mg
Mengenwaage - Reproduzierbarkeit	0,005 kg; 0,01 kg
Linearität	±
Referenzwaage - Linearität	300 mg
Mengenwaage - Linearität	0,005 kg; 0,01 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	6 kg (M1)
Einschwingzeit	2 s
Referenzwaage - außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	300 mg
Mengenwaage - außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,005 kg; 0,01 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Konformitätsbewertung möglich	✓

Display

Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja

Display Ziffernhöhe	20 mm
---------------------	-------

Bauform

Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	250×160×65 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	400×300 mm
Abmessungen Wägefläche	400×300 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	400×300×114 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Metall, lackiert
Material Plattform	Edelstahl
Material Lastzelle(n)	Aluminium
Libelle	✓
Fußschrauben drehbar	✓
Transportsicherung - Anzugsmoment	0,1 Nm
Kabellänge	1,5 m
Auswertegerät Kabellänge	5 m

Funktionen

PreTare-Funktion	✓
Summenspeicher-Funktion	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
Umrechnungsfunktion	✓
PLU - gesamt	100
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	akustisch optisch
Zählfunktion	✓
Zählauflösung (unter Laborbedingungen)	300.000
Zähl-Referenzgewicht eingebbar	✓
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	100 mg
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	1 g
Mögliche Referenzstückzahl(en)	5, 10, 20, 50, 100
IP-Schutz - Kompletgerät	IP23
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Plattform	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP65
Speicherfunktion	✓
Tariffunktion	manuell (mehrmalig)
Anzahl Tasten für Bedienung	28

KERN CCA 30K-4M

KERN

Hochauflösendes Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, maximal anzeigbare Zählteile 999.999, optional mit Eichung

Schnittstelle

Schnittstellen RS-232 serienmäßig

Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung Netzteil
Steckernetzteil Art Steckernetzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang EURO
UK
CH

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 100-240V

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 12 V, 500 mA

Batterie-/Akkuart Pb

Batterie keine Batterie

Batterieanschluss Steckklemmen

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an 8 h

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus 18 h

Akku Ladezeit 12 h

Akku optional Akku optional

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 0 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 40 °C

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min] 0 %

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] 80 %

Lagertemperatur [Min] -20 °C

Lagertemperatur [Max] 60 °C

Zulassung

CE Zeichen ✓

Konformitätsbewertung ab Werk möglich ✓

Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) 965-229-216

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 962-129-127

Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

Verpackung & Versand

Lieferzeit 4 d

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 795×460×490 mm

Nettogewicht 13,355 kg

Versandart Paketdienst

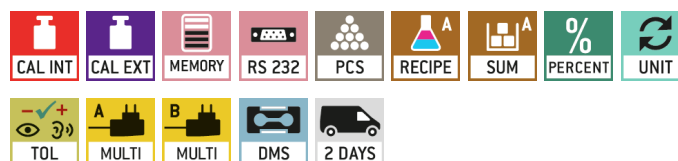
Nettogewicht ca. 14 kg

Bruttogewicht ca. 17 kg

Versandgewicht 35,8 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

