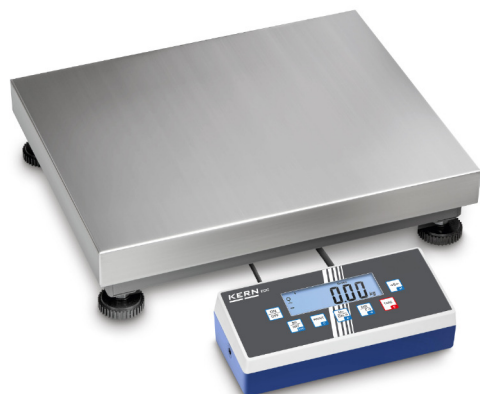


# KERN EOC300K-2L



Robuste und hochauflösende Plattformwaage mit praktischem Flip/Flop-Auswertegerät für optimale Bedienbarkeit



Prozentbestimmung:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

## Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	26 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	43 h
Akkuladezeit:	3 h
Batterie-Betriebsdauer:	100 h
Eingangsspannung:	100V-240V 0.4A
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	UK EURO CH

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS-Kalibrierschein:	963-129
Justage auf Aufstellungsort:	961-249

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Industriewaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	998 x 630 x 190 mm
Bruttogewicht:	25,800 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	18,400 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	268 x 115 x 80 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	600 x 500 x 150 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	50 g   100 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	250 g   500 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s

Empfohlenes Justiergewicht:	300 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearisierung (in Punkten):	3
Linearität:	150 g   300 g
Reproduzierbarkeit:	50 g   100 g
Tarierbereich:	300 kg
Wägebereich [Max]:	150 kg   300 kg
Wägeeinheiten:	oz PCS kg g lb
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	6-wire

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	2,500 cm

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	10 g
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	100 g
Zählauföslung:	30000

## Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
--	----

# KERN EOC300K-2L

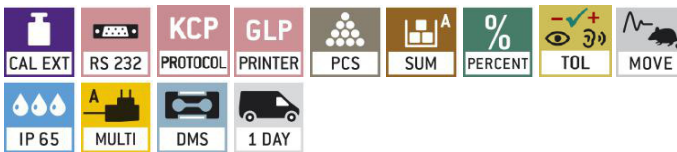


Robuste und hochauflösende Plattformwaage mit praktischem Flip/Flop-Auswertegerät für optimale Bedienbarkeit

Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge Anzeigegerät:	3 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Stativhöhe:	33 cm
Wandhalterung:	ja

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

