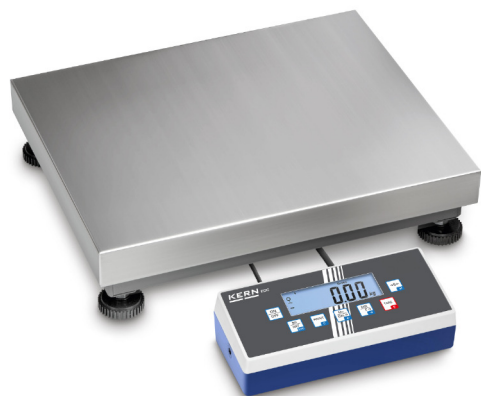


KERN EOC100K-2



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



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	20 g 50 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	100 g 250 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s

Empfohlenes Justiergewicht:	150 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearisierung (in Punkten):	3
Linearität:	60 g 150 g
Reproduzierbarkeit:	20 g 50 g
Tarierbereich:	150 kg
Wägebereich [Max]:	60 kg 150 kg
Wägeeinheiten:	kg g lb oz PCS
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	4-wire

Anzeige

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

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	5 g
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	50 g
Zählauföslung:	30000

Funktionen

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

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:	EURO CH UK

Dienstleistungen (optional)

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

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	712 x 365 x 200 mm
Bruttogewicht:	7,980 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	5,200 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	268 x 115 x 80 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	300 x 300 x 110 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge Anzeigegerät:	3 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Stativhöhe:	33 cm
Wandhalterung:	ja