

KERN SXS300K-2M

Edelstahl-Plattformwaage mit Edelstahl-IP68-Auswertegerät und Eichzulassung [M]



Funktionen

Peak-Funktion:	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	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 (factory)
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	40 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	80 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-129
Eichung:	965-229
Justage auf Aufstellungsort:	961-249

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Industriewaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	915 x 600 x 240 mm
Bruttogewicht:	38 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	36 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	232 x 170 x 80 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	650 x 500 x 133,5 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	50 g 100 g
Anwärmzeit:	10 min 10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	50 g 100 g
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	300 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	50 g 100 g
Reproduzierbarkeit:	50 g 100 g
Tarierbereich:	-300000000 mg
Wägebereich [Max]:	150 kg 300 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	5,500 cm
----------------------	----------

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	50 g 100 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	1 kg 2 kg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	10 g
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	100 g
Zählaufösung:	30000

KERN SXS300K-2M



Edelstahl-Plattformwaage mit Edelstahl-IP68-Auswertegerät und Eichzulassung [M]

Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge Anzeigerät:	2,500 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	650 x 500 mm