

KERN SFB30K10HIPM

Edelstahl-Plattformwaage mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65 und Eichzulassung [M]



Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	10 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	200 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	95 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	35 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	US EURO CH AUS UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Eichung:	965-228
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Industriewaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	700 x 410 x 220 mm
---------------------------------	--------------------

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	10 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	30 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	10 g
Reproduzierbarkeit:	10 g
Tarierbereich:	-30 kg
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wä geeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	6-wire

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	5,200 cm
-----------------------------	----------

KERN SFB30K10HIPM



Edelstahl-Plattformwaage mit Staub- und Spritzwasserschutz IP65 und Eichzulassung [M]

Bruttogewicht:	9,370 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	7,500 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	2800
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	266 x 165 x 96 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	300 x 240 x 100 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	300 x 400 x 390 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	0 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Stativhöhe:	40 cm
Wägefläche (BxT):	300 x 240 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

