

KERN SFE 60K-2NM

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



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	20 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	20 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen ² s	
Empfohlenes Justiergewicht:	60 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	20 g
Reproduzierbarkeit:	20 g
Tarierbereich:	59,980 kg
Wägebereich [Max]:	60 kg
Wä geeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,200 cm
-----------------------------	----------

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	20 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	400 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Funktionen

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

Umgebungsbedingungen

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

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	10 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	35 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO UK US

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):	465 x 790 x 235 mm
Bruttogewicht:	12,700 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	9,700 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	3496
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	210 x 125 x 90 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	400 x 300 x 130 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge:	2,500 m
Kabellänge Anzeigegerät:	3 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	400 x 300 mm

KERN SFE 60K-2NM

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



Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

