

KERN IFB 60K10DLM



Hochauflösende Industriewaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg



Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen20 g
(Normal):

Zählaufösung: 30000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen
(Tierwägeprogramm): 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): 8 h

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung
aus): 35 h

Akkuladezeit: 12 h

Eingangsspannung: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Netzteil-Art: Netzadapter extern

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH 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): 555 x 940 x 240 mm

Bruttogewicht: 15,990 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 12,800 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät
(BxTxH): 250 x 160 x 58 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 10 g | 20 g

Anwärmzeit: 10 min | 10 min

Auflösung: 3 3.000

Außermittige Belastung bei 1/3
Max: 10 g | 20 g

Max:

Einschwingzeit unter Laborbedingungen2 s

Empfohlenes Justiergewicht: 60 kg (M1)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem
Gewicht

Linearität: 10 g | 20 g

Reproduzierbarkeit: 10 g | 20 g

Tarierbereich: -60 kg

Wägebereich [Max]: 30 kg | 60 kg

Wägeeinheiten: kg

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Wägezellen-Verbindung: 6-wire

Anzeige

Display Ziffernhöhe: 5,200 cm

Eichtechnische Daten

Eichklasse: III

Eichung im Werk möglich: ja

Eichwert [e]: 10 g | 20 g

Eichzulassung nach 2014/31/EU: ja

Mindestlast [Min]: 200 g | 400 g

Periodische Nacheichung für
Italien: 969-112

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen2 g
(Labor):

KERN IFB60K10DLM



Hochauflösende Industriewaage in schwerer Ausführung mit Eichzulassung [M], jetzt auch bis [Max] 600 kg

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 500 x 400 x 130 mm

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	660 x 400 x 760 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	3 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Stativhöhe:	60 cm
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	500 x 400 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

