

KERN IFS60K0.5DL

Industriezählwaage mit komfortabler Zehnertastatur zur bequemen Dateneingabe, Zählauflösung 75000 Punkte



Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 500 mg | 1000 mg

Anwärmzeit: 2 h | 2 h

Auflösung: 60 60.000

Außermittige Belastung bei 1/3 Max: 4 g | 8 g

Einschwingzeit: 3 s

Empfohlenes Justiergewicht: 50 kg (F2)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 3 g | 6 g

Reproduzierbarkeit: 500 mg | 1000 mg

Tarierbereich: -60000000 mg

Wägebereich [Max]: 30 kg | 60 kg

Wägeeinheiten: kg

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe: 1,650 cm

Display Ziffernhöhe: 1,300 cm

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen1 g (Labor):

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen10 g (Normal):

Zählauflösung: 60000

Funktionen

Peak-Funktion: ja

Summenspeicherfunktion: ja

Wägen mit Toleranzbereich: ja

Zählfunktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Luftfeuchtigkeit (min.): 0 %

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): 0 °C

Energieversorgung

Akku: Rchg. battery optional (factory)

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): 30 h

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): 40 h

Akkuladezeit: 12 h

Eingangsspannung: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz

n/a: Netzadapter extern

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO UK

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein: 963-129

Justage auf Aufstellungsort: 961-249

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Industriewaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 555 x 935 x 220 mm

Bruttogewicht: 14,600 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 12 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigerät (BxTxH): 260 x 150 x 65 mm

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 400 x 500 x 120 mm

KERN IFS60K0.5DL

Industriezählwaage mit komfortabler Zehnertastatur zur bequemen Dateneingabe, Zählauflösung
75000 Punkte



Drehbare Fußschrauben:	ja
Kabellänge Anzeigegerät:	3 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Stativhöhe:	60 cm
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	500 x 400 mm