

KERN GAB12K0.1N

Kontroll- und Portionierwaage, auch mit Eichzulassung [M]



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	120000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	500 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	12 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	300 mg
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Tarierbereich:	-12 kg
Wägebereich [Max]:	12 kg
Wä geeinheiten:	kg g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,400 cm
-----------------------------	----------

Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen (Labor):	100 mg
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen (Normal):	1 g
Zählaufösung:	120000

Funktionen

Prozentbestimmung:	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 - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	40 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	90 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
------------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Tischwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	450 x 380 x 210 mm
Bruttogewicht:	4,200 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,250 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	320 x 350 x 125 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	320 x 330 x 125 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	320 x 350 x 125 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	294 x 225 mm

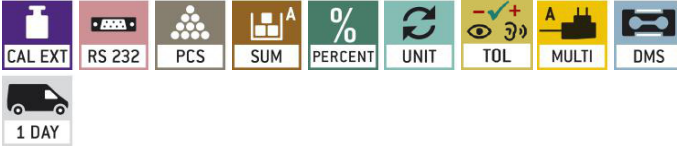
KERN GAB12K0.1N

Kontroll- und Portionierwaage, auch mit Eichzulassung [M]



Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

