

KERN EMB 2000-2V

Kompakt-Laborwaage mit integrierter Dichtebestimmungsfunktion



Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	5 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	230 V AC 50 Hz

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US
-----------------------------------	---------------

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-127
------------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	220 x 290 x 150 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	1,360 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	890 g
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	175 x 250 x 55 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Wägefläche (d):	150

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	200000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	50 mg
Einschwingzeit:	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	2 kg (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	50 mg
Reproduzierbarkeit:	20 mg
Wägebereich [Max]:	2 kg
Wägeeinheiten:	ct g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,500 cm
----------------------	----------

Funktionen

Dichtebestimmungsfunktion:	ja
Unterflurwägung:	Haken