KERN EMB 500-2S



Das Platzwunder â stapelbare Schulwaage für den experimentellen Unterricht, jetzt auch als hochauflösende Variante



Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	3 min
Anzahl der Wägebereiche:	1
Auflösung:	50000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	50 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2,500 s

Empfohlenes Justiergewicht:	500 g (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	30 mg
Reproduzierbarkeit:	20 mg
Tarierbereich:	500 g
Wägebereich [Max]:	500 g
Wägeeinheiten:	ozt g dwt oz
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Λ	n	7	Δ	I A	Ya.
	ш	4	(e)	ľΨ	LΨ

Display Ziffernhöhe (groß): 1,500 cm

Funktionen

Kapazitätsanzeige: ja

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

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung 50 h

aus):

Akkuladezeit: 10 h

Batterie: 2x1.5 V AA

Batterie-Betriebsdauer: 35 h

Eingangsspannung: 230 V AC 50 Hz
Netzteil-Art: Netzadapter extern

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-127

Justage auf Aufstellungsort: 961-247

Kategorie

Kategorie: Waagen
Marke: KERN
Produktgruppe: Schulwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 230 x 170 x 55 mm

Bruttogewicht: 499,100 g
Lieferzeit: 24 h
Nettogewicht: 357,200 g
Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 145 x 205 x 40 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Material der Wägeplatte: Kunststoff

Wägefläche (d): 120

Piktogramme

STANDARD



OPTION

