KERN PNS12000-1

Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem





Messsystem		
Ablesbarkeit [d]:	100 mg	
Anwärmzeit:	2 h	
Auflösung:	120000	
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	300 mg	
Einschwingzeit unter Laborbedingungen3 s		
Empfohlenes Justiergewicht:	12 kg (F1)	
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht	
Linearität:	200 mg	
Mindestgewicht (USP):	200 g	
Reproduzierbarkeit:	100 mg	
Tarierbereich:	12 kg	
Wägebereich [Max]:	12 kg	
Wägeeinheiten:	oz ozt tl (HK) tol g mo lb tl (Singap. Malays) dwt ct tl (Tw)	
Anzeige		

-		
Display Ziffernhöhe (groß):	1,650 cm	
Zählen		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen100 mg (Labor):		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückz (Normal):	ählen1 g	

Referenzgewicht:	ja
Zählauflösung:	120000

Funktionen	
Kapazitätsanzeige:	ia
Prozentbestimmung:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5°C
Energieversorgung	
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	UK US EURO CH
Dienstleistungen (optional)	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage
Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	325 x 410 x 210 mm
Bruttogewicht:	3,700 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2,700 kg
Versandart:	Paketdienst
Bauform	
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	196 x 293 x 89 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	190 x 190 x 89 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
	J
Material der Wägeplatte:	Edelstahl

Wägefläche (BxT):

190 x 190 mm

KERN PNS12000-1



Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem

Piktogramme STANDARD Tolumber | Calint | Calext | Intern | Rs 232 | PCS | PERCENT | UNIT | TOL | MULTI | OPTION DAkks

+3 DAYS

FACTORY

+3 DAYS