KERN HFB600K200

Die professionelle Alternative bis 600 kg mit rückwärtiger Zweitanzeige





Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	200 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Einschwingzeit unter Laborbedingungen2 s	

Empfohlenes Justiergewicht:	600 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	400 g
Präzision (von [Max]):	0,200 %
Reproduzierbarkeit:	200 g
Tarierbereich:	-600 kg
Wägebereich [Max]:	600 kg
Wägeeinheiten:	lb kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige		
Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm	
Zusatzdisplay möglich:	nein	

Funktionen	
Data-Hold-Funktion:	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %

85 %
0 %
40 °C
0°C

	Energieversorgung		
	Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h	
	Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h	
	Akkuladezeit:	14 h	
	Batterie:	1x12V Type 23A	
	Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz	
	Netzteil-Art:	Netzadapter extern	
	Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	FURO CH UK	

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK
Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-130H
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Kranwaage
Verpackung & Versand	

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 255 x 435 x 205 mm

KERN HFB600K200





Bruttogewicht: 3,200 kg 24 h Lieferzeit: Nettogewicht: 2,250 kg UN-Nummer (Gefahrgut): 2800 Versandart: Paketdienst

Bauform Abmessungen Anzeigegerät 163 x 126 x 390 mm (BxTxH): Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 163 x 126 x 158,5 mm Gehäusematerial: Kunststoff Gesamtabmessungen komplett 160 x 120 x 395 mm montiert (BxTxH):

Piktogramme

STANDARD















OPTION

