

KERN HCB 200K100

Handliche Hängewaage für erhöhte Lasten



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Hängewaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	200 kg
Ablesbarkeit (g)	100 g
Auflösung	2.000
Reproduzierbarkeit	0,1 kg
Linearität	± 0,2 kg
Empfohlenes Justiergewicht	100 kg (M3)
Mögliche Justierpunkte	100 kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Toleranz (% von Max.)	0,5%
Interne Messfrequenz	5 Hz
Exzentrische Belastung nicht möglich	✓

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	82×43×153 mm
Material Lasthaken	Edelstahl

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	12 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

Hold-Funktion	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
Anzahl Tasten für Bedienung	3

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Batterie
Batterie	3×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	300 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	35 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	152×217×85 mm
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Bruttogewicht ca.	0,90 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

DAkKS-Kalibrierung Artikelnummer	963-129H
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-249
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

