

KERN HCB 99K50

KERN

Handliche Hängewaage für erhöhte Lasten



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Hängewaage
Produktfamilie	HCB

Messsystem

Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	99 kg
Ablesbarkeit [d]	0,05 kg
Auflösung	1.980
Linearität	± 0,1 kg
Reproduzierbarkeit	0,05 kg
Voreingestellte Einheit	kg

Einheiten	kg
	lb
	N

Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
----------------------	---------------------------------

Empfohlenes Justiergewicht	50 kg (M3)
----------------------------	------------

Mögliche Justierpunkte	50 kg
------------------------	-------

Einschwingzeit	2 s
----------------	-----

Anwärmzeit	10 min
------------	--------

Exzentrische/Außer mittige Belastung nicht möglich	✓
--	---

Max. Kriechen (15 Minuten)	100 g
----------------------------	-------

Max. Kriechen (30 Minuten)	200 g
----------------------------	-------

Wägezelle Bauart	Alu
------------------	-----

Wägezellen-Verbindung	4-Leiter
-----------------------	----------

Toleranz (% von [Max])	0,5%
------------------------	------

Interne Messfrequenz	5 Hz
----------------------	------

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	nein
Display Ziffernhöhe	12 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	82×43×153 mm
Abmessung Gehäuse - Breite (A)	82 mm
Abmessung Gehäuse - Tiefe (B)	43 mm
Abmessung - Gesamthöhe/ Gesamtlänge (D)	153 mm
Abmessung Öse/oben - Dicke (H)	4 mm
Abmessung Haken/unten - Lochdurchmesser (G)	14 mm
Abmessung - innere Länge (E)	117 mm
Abmessung Öse/oben - Lochdurchmesser (F)	14 mm
Abmessung Haken/unten - Dicke (I)	4 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Lasthaken	Edelstahl
Material Lastzelle(n)	Aluminium
Lastzellen - Anzahl	1

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	3
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	off 4 min
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Hold-Funktion	✓
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebbedingungen	✓
Peak-Funktion	✓
IP-Schutz - Lastzelle	kein IP-Schutz

Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie	3×1.5 V AA
Batterie-/ Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	Pad + Feder
Batterie-Spannung	4,5 V
Batterie Betriebsdauer	300 h

KERN HCB 99K50



Handliche Hängewaage für erhöhte Lasten

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	5 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	35 °C
Lagertemperatur [Max]	60 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	215×150×85 mm
Nettogewicht	0,262 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Bruttogewicht ca.	0,90 kg
Versandgewicht	0,879 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-249
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-129H
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

