

KERN RPB 6K1DHM

KERN

Ladenwaage mit Speicherplätzen für Artikelpreise



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Preisrechnende Waage
Produktfamilie	RPB

Messsystem

Bauart der Waage	Mehrteilungswaage
Anzahl Wägebereiche	2
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3 kg; 6 kg
Ablesbarkeit [d]	0,001 kg; 0,002 kg
Auflösung	3.000, 3.000
Auswertegerät Auflösung (nicht eichfähig)	6.000
Auswertegerät Auflösung (eichfähig)	6.000
Linearität	± 0,003 kg; 0,006 kg
Reproduzierbarkeit	0,001 kg; 0,002 kg
Tarierbereich	-5,998 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg g
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Mindestgewicht [Min]	0,02 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	6 kg (M1)
Einschwingzeit	1 s
Anwärmzeit	10 min; 10 min
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,005 kg; 0,01 kg

Wägezelle Bauart	Tscale BX6
------------------	------------

Zulassung

CE Zeichen	✓
Eichklasse / Genauigkeitsklasse	III
Eichwert [e]	0,001 kg; 0,002 kg
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

Display

Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja
Display Ziffernhöhe	15 mm
Zusätzliches Display	Hinten 15 mm

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	283×318×100,3 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	283×375,5×486,8 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	204×263 mm
Transportsicherung - Anzugsmoment	0,1 Nm
Lastzellen - Anzahl	1
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Stativhöhe	480 mm
Stativ drehbar	✓
Stativ neigbar	no

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	20
Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	off
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	off
Tarierfunktion	manuell (einmalig)
PLU - gesamt	10
Funktion zur Preisberechnung	✓
Speicherfunktion	✓
Unterflurwägung	Keine
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
IP-Schutz - Kompletgerät	kein IP-Schutz

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
---	-------------------------

KERN RPB 6K1DHM

KERN

Ladenwaage mit Speicherplätzen für Artikelpreise

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V, 500 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO AUS UK US CH
Akku optional	Akku optional
Akku Ladezeit	12 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	30 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	60 h
Batterie	keine Batterie
Batterie-/Akkuart	Pb

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Lagertemperatur [Min]	-20 °C
Lagertemperatur [Max]	60 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	510×342×196 mm
Nettogewicht	3,2 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Bruttogewicht ca.	4,0 kg
Versandgewicht	6,8 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-228
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-128
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

