

KERN EOB 300K100A

KERN

Allround-Paketwaage mit robuster Edelstahlwägeplatte



Display	
Display-Art	LCD
Display Größe	115 x40 mm
Display Hinterleuchtung	ja
Display Ziffernhöhe	25 mm

Bauform	
Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	235×114×51 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	315×305×57 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	315×305 mm
Auswertegerät Kabellänge	1,8 m
Wandhalterung	✓

Funktionen	
Anzahl Tasten für Bedienung	4
Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	off 1 min - 99 min
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	off 1 min - 99 min
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Hold-Funktion	✓
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Unterflurwägung	Keine
IP-Schutz - Kompletgerät	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Lastzelle	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Plattform	kein IP-Schutz

Energieversorgung	
Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	9V, 100mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO AUS UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO UK

Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Plattformwaage
Produktfamilie	EOB

Messsystem	
Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	300 kg
Ablesbarkeit [d]	0,1 kg
Auflösung	3.000
Linearität	± 0,2 kg
Reproduzierbarkeit	0,1 kg
Tarierbereich	300 kg
Voreingestellte Einheit	kg

Einheiten	kg
	lb
	PCS

Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	200 kg (M2)
Mögliche Justierpunkte	300 kg
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	10 min
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,3 kg
Max. Kriechen (15 Minuten)	400 g
Max. Kriechen (30 Minuten)	800 g

Zulassung	
CE Zeichen	✓

KERN EOB 300K100A



Allround-Paketwaage mit robuster Edelstahlwägeplatte

US
CH

Batterie	4×1.5 V AA
Batterie-/Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterieanschluss	Pad + Feder
Batterie Betriebsdauer	60 h

Umgebungsbedingungen

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

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	370×360×150 mm
Nettogewicht	3,69 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Bruttogewicht ca.	6 kg
Versandgewicht	5,1 kg

Dienstleistungen

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

