

KERN UIB 3T-3



Palettenwaage mit Stahl-Lastaufnahme (IP67) und top Preis-Leistungs-Verhältnis



Wägefläche (rechteckig)	1195×840 mm
weighingAreaMkt	1195×840 mm
Abmessungen Wägeplattform	1195×840×110 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	235×115×52 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Wandhalterung	✓
Stativ neigbar	✓
Terminal Kabel-Länge	5 m
Kabellänge	5 m
Max. erlaubte Terminal Kabel-Länge	15 m
Material Lastzelle(n)	Aluminium

Display	
Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	5 + 1/2
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Zählen	
Referenzstückzahl	10, 20, 50, 100, 200

Funktionen	
Hold-Funktion	✓
Summenspeicher-Funktion	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Toleranzwägung	✓
Zählfunktion	✓
Tarierfunktion	manual (single)
Unterflurwägung	Keine
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Anzahl Tasten für Bedienung	4
IP-Schutz - Lastzelle	IP67

Energieversorgung	
mitgeliefertes Netzteil	Netzteil & Batteriefunktion (Batterie nicht enthalten)
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240V AC 50/60Hz 0,3A
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	9 V, 100 mA
Akku optional	Akku optional (Factory)

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Palettenwaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3000 kg
Ablesbarkeit (g)	1000 g
Auflösung	3.000
Tarierbereich	-3000 kg
Reproduzierbarkeit	1 kg
Linearität	± 3 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	5 kg
Einschwingzeit	4 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
loadcellType	KELI SQB
Lastzellen-Verbindung	4-Leiter

Eichtechnische Daten

Eichung ab Werk möglich	✓
Bauartzulassung für Eichung	✓
Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

Bauform

Material Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Material Plattform	Stahl, pulverbeschichtet

KERN UIB 3T-3



Palettenwaage mit Stahl-Lastaufnahme (IP67) und top Preis-Leistungs-Verhältnis

Akku	6 V, 1.2 Ah
Batterie	4×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	60 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	10 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	95 %
Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	1270×900×260 mm
Nettogewicht ca.	55 kg
Bruttogewicht ca.	90 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition

Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-132
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-252
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

