

KERN UFA 6T-3L



Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t



Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	250×160×65 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Wandhalterung	✓
Stativ neigbar	✓
Terminal Kabel-Länge	5 m
Kabellänge	5 m
Hauptfarbe	Grau
Sekundärfarbe	Grau
Max. erlaubte Terminal Kabel-Länge	20 m
Material Lastzelle(n)	Aluminium

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Bodenwaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	6000 kg
Ablesbarkeit (g)	2000 g
Auflösung	3.000
Tarierbereich	-6000 kg
Reproduzierbarkeit	2 kg
Linearität	± 4 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	4 kg
Empfohlenes Justiergewicht	6000 kg (M2)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min

Justiermöglichkeiten Justierung mit externem Gewicht

loadcellType Alu IP67 Silikonbeschichtet + aufgeklebte Platte

Lastzellen-Verbindung 6-Leiter

Eichtechnische Daten

CE Zeichen ✓

Bauform

Material Wägeplatte	Stahl, lackiert
Material Plattform	Stahl, lackiert
Wägefläche (rechteckig)	2000×160 mm
weighingAreaMkt	2000×160 mm
Abmessungen Wägeplattform	2000×160×100 mm

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	52 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	5 + 1/2

Zählen

Referenzstückzahl	10, 20, 50, 100, 200
-------------------	----------------------

Funktionen

Summenspeicher-Funktion	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Toleranzwägung	✓
Zählfunktion	✓
Auto-Off (Batterie)	selectable
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine

Schnittstellen RS-232 serienmäßig
Bluetooth BTC (v2.0) (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional, factory) Analog (4 - 20 mA) (optional, factory)

Rezeptur-/Summierstufe Sum A

Anzahl Tasten für Bedienung	7
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Lastzelle	IP67

Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten akustisch optisch

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil

KERN UFA 6T-3L



Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t

Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	110 V - 230 V AC
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
Akku optional	Akku optional (Factory)
Akku	6 V, 1.2 Ah
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	35 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	8 h
Akku-Ladezeit	10 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	0 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

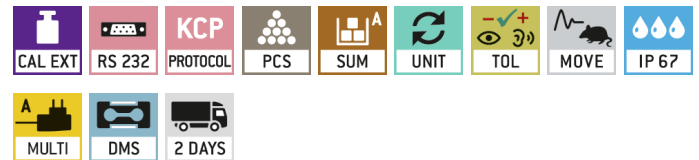
Abmessungen Verpackung	2100×450×370 mm
Nettogewicht ca.	135 kg
Bruttogewicht ca.	165 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition

Dienstleistungen (optional)

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

