

KERN UID 3000K-0M

KERN

Palettenwaage mit Eichzulassung [M] und einer Vielzahl an Datenschnittstellen



Bauartzulassung für Konformitätsbewertung	✓
Eichklasse / Genauigkeitsklasse	III
Eichwert [e]	1 kg

Display	
Display Art	LCD
Display Ziffernhöhe	25 mm
Display Hinterleuchtung	ja
Display Größe	110×35 mm
Display Segmente	6
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Bauform	
Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	268×115×80 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1195×840×110 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1195×840 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Stahl, pulverbeschichtet
Material Plattform	Stahl, pulverbeschichtet
Material Lastzelle(n)	legierter Stahl
Stativ neigbar	✓
Wandhalterung	✓
Kabellänge	5 m
Auswertegerät Kabellänge	5 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	15 m
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Lastzellen - Anzahl	4

Funktionen	
Anzahl Tasten für Bedienung	4
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min off 5 min 30 min 15 min
Uhrzeit-Anzeige	✓
Tarierfunktion	manuell (einmalig)
Hold-Funktion	✓
Prozentbestimmung	✓
Zählfunktion	✓
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	optisch
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A

Kategorie	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Palettenwaagen

Messsystem	
Ablesbarkeit [d]	1000 g
Wägebereich [Max]	3000 kg
Anzahl Wägebereiche	1
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	5 kg
Mindestgewicht [Min]	20 kg
Reproduzierbarkeit	1 kg
Linearität	± 3 kg
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Auflösung	3.000
Tarierbereich	-3000 kg
Einheiten	kg g lb oz PCS tJ HJ
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einschwingzeit	4 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Wägezelle Bauart	KELI-SQB-1500kg
Wägezellen-Verbindung	4-Leiter

Zulassung	
CE Zeichen	✓
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

KERN UID 3000K-0M



Palettenwaage mit Eichzulassung [M] und einer Vielzahl an Datenschnittstellen

Alibispeicher	optionaler interner Speicher
Alibispeicher - Anzahl Speicherplätze	250.000
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig Ethernet (optional, factory) USB (optional, factory) WLAN (optional, factory) Alibi Speicher (optional, factory) USB-Host/Master (optional, factory) Eichstecker (optional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optional, factory)
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67

Zählen

Mögliche Referenzstückzahl(en)	10, 20, 50, 100, 200
--------------------------------	----------------------

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V DC, 1000 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgeliefertes Steckernetzteil	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	6 V; 1.3 Ah
Akku Ladezeit	3 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	26 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	43 h
Batterie	keine Batterie
Batterie Betriebsdauer	100 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	10 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	95 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	2 d
Versandart	Spedition

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1270×900×260 mm
Nettogewicht ca.	44 kg
Bruttogewicht ca.	65 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-252
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-232
Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung	963-132
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

