

KERN IOC 10K-3M

Allround-Plattformwaage mit vielfältigen Kommunikationsmöglichkeiten und Eichzulassung [M]



| | |
|---|--------------------|
| Konformitätsbewertung ab Werk möglich | ✓ |
| Bauartzulassung für Konformitätsbewertung | ✓ |
| Eichklasse / Genauigkeitsklasse | III |
| Eichwert [e] | 0,002 kg; 0,005 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) | 300×240×110 mm |
| Abmessungen Wägefläche (B×T) | 300×240 mm |
| Material Displaygehäuse | Kunststoff |
| Material Wägeplatte | Edelstahl |
| Material Plattform | Flussstahl |
| Material Lastzelle(n) | Aluminium |
| Stativ neigbar | ✓ |
| Wandhalterung | ✓ |
| Auswertegerät Kabellänge | 3 m |
| Fußschrauben drehbar | ✓ |
| Libelle | ✓ |
| Lastzellen - Anzahl | 1 |
| Transportsicherung - Anzugsmoment | 0,01 Nm |

| Funktionen | |
|--|-------------------------------|
| Anzahl Tasten für Bedienung | 7 |
| Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb | 3 min off 5 min 30 min 15 min |
| PreTare-Funktion | ✓ |
| Tarierfunktion | manuell (mehrmalig) |
| Prozentbestimmung | ✓ |
| Zählfunktion | ✓ |
| Toleranzwägung | ✓ |
| Toleranzwägung - Signalart | akustisch optisch |
| Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen | ✓ |
| Rezeptur-/Summierstufe | Sum A |
| Summenspeicher-Funktion | ✓ |

| Kategorie | |
|------------------|-----------------|
| Marke | KERN |
| Produktkategorie | Industriewaagen |
| Produktgruppe | Plattformwaagen |

| Messsystem | |
|---|-----------------------------------|
| Ablesbarkeit [d] | 2 g; 5 g |
| Wägebereich [Max] | 6 kg; 15 kg |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] | 0,002 kg; 0,005 kg |
| Mindestgewicht [Min] | 0,04 kg; 0,1 kg |
| Reproduzierbarkeit | 0,002 kg; 0,005 kg |
| Linearität | ± 0,002 kg; 0,005 kg |
| Linearisierung (in Punkten) | 3 |
| Wägesystem | Dehnungsmessstreifen |
| Auflösung | 3.000, 3.000 |
| Tarierbereich | -15 kg |
| Einheiten | kg |
| Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet) | kg |
| Voreingestellte Einheit | kg |
| Einschwingzeit | 2 s |
| Anwärmzeit | 10 min; 10 min |
| Justiermöglichkeiten | Justierung mit externem Gewicht |
| Empfohlenes Justiergewicht | 15 kg (M1) |
| Wägezelle Bauart | Aluminium IP65 silikonbeschichtet |
| Wägezellen-Verbindung | 4-Leiter |

| Zulassung | |
|------------|---|
| CE Zeichen | ✓ |

KERN IOC 10K-3M



Allround-Plattformwaage mit vielfältigen Kommunikationsmöglichkeiten und Eichzulassung [M]

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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 - Kompletgerät | IP65 |
| IP-Schutz - Anzeige | IP65 |
| IP-Schutz - Lastzelle | IP65 |
| IP-Schutz - Plattform | IP65 |

Zählen

| | |
|--|----------------------|
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen | 500 mg |
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen | 5 g |
| Mögliche Referenzstückzahl(en) | 10, 20, 50, 100, 200 |
| Zählauföslung (unter Laborbedingungen) | 30.000 |

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 |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional | EURO AUS UK US CH |
| Akku optional | Akku optional - intern |
| Akku Ladezeit | 3 h |
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an | 26 h |
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus | 43 h |
| Batterie Betriebsdauer | 100 h |

Umgebungsbedingungen

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

Verpackung & Versand

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Versandart | Paketdienst |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 710×360×185 mm |
| Nettogewicht ca. | 6 kg |
| Bruttogewicht ca. | 7 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

