KERN IFC 6K-4



Die neue IFC: Robuste Industriewaage mit bis zu drei Schnittstellen



| Kategorie | |
|------------------|----------------|
| Marke | KERN |
| Produktkategorie | Industriewaage |
| Produktgruppe | Plattformwaage |
| Produktfamilie | IFC |

| Messsystem | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Bauart der Waage | Einbereichswaage |
| Wägesystem | Dehnungsmessstreifen |
| Anzahl Wägebereiche | 1 |
| Wägebereich [Max] | 6000 g |
| Ablesbarkeit [d] | 0,2 g |
| Reproduzierbarkeit | 0,2 g |
| Linearität | ± 0,6 g |
| Auflösung | 30.000 |
| Justiermöglichkeiten | Justierung mit externem Gewicht |
| Empfohlenes Justiergewicht | 6 kg (M1) |
| Einschwingzeit | 3 s |
| Anwärmzeit | 120 min |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] | 1 g |
| Max. Kriechen (15 Minuten) | 800 mg |
| Max. Kriechen (30 Minuten) | 1,6 g |
| Voreingestellte Einheit | g |
| Einheiten | kg g Ib ffa PCS % |
| Wägezelle Bauart | Alu IP65 Silikon- beschichtet |

| Wägezellen-Verbindung | 4-Leiter |
|---------------------------------|---------------------------|
| Display | |
| Display-Art | LCD |
| Terminal - Display-Art | LCD mit Hinterleuchten |
| Display Hinterleuchtung | ja |
| Display Größe | 160x60 |
| Display Segmente | 6 |
| Display Ziffernhöhe | 48 mm |
| Sprachen des Benutzerinterfaces | Englisch Symbolsprache |

| Bauform | |
|--|--------------------------|
| Abmessungen Auswertegerät (B×T×H) | 220×150×66,5 mm |
| Abmessungen Wägefläche (B×T) | 300×240 mm |
| Abmessungen Wägefläche | 300×240 mm |
| Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) | 300×240×109 mm |
| Material Wägeplatte | Edelstahl |
| Material Plattform | Stahl, pulverbeschichtet |
| Material Displaygehäuse | Kunststoff |
| Material Lastzelle(n) | Aluminium |
| Libelle | ✓ |
| Fußschrauben drehbar | ✓ |
| Stativ drehbar | no |
| Stativ neigbar | no |
| Wandhalterung | ✓ |
| Transportsicherung - Anzugsmoment | 0,1 Nm |
| Auswertegerät Kabellänge | 3 m |
| erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max] | 3 m |
| Plattformkonstruktion | Single-Point |
| Lastzellen - Anzahl | 1 |

| Funktionen | |
|--|---------------------------------|
| PreTare-Funktion | ✓ |
| Summenspeicher-Funktion | ✓ |
| Rezeptur-/Summierstufe | Sum A |
| Prozentbestimmung | ✓ |
| Toleranzwägung | ✓ |
| Toleranzwägung - Signalart | akustisch optisch |
| Alibispeicher | optionaler interner Speicher |
| Alibispeicher - Anzahl Speicherplätze | 250.000 |

1

KERN IFC 6K-4



Die neue IFC: Robuste Industriewaage mit bis zu drei Schnittstellen

| Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen | ✓ |
|---|--|
| Zählfunktion | ✓ |
| Zählauflösung (unter Laborbedingungen) | 30.000 |
| Zähl-Referenzgewicht eingebbar | ✓ |
| Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen | 200 mg |
| Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen | 2 g |
| Mögliche Referenzstückzahl(en) | 5, 10, 20, 50, free |
| Hold-Funktion | ✓ |
| IP-Schutz - Komplettgerät | kein IP-Schutz |
| IP-Schutz - Anzeige | kein IP-Schutz |
| IP-Schutz - Plattform | kein IP-Schutz |
| IP-Schutz - Lastzelle | IP65 |
| Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb | 5 min 2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec |
| Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb | off |
| Tarierfunktion | manuell (mehrmalig) |
| Anzahl Tasten für Bedienung | 7 |
| Schnittstelle | |

| Schnittstelle | |
|---------------------------------|---|
| Schnittstellen | RS-232 (optional) Ethernet (optional) Alibi Speicher (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional) Analog (4 - 20 mA) (optional) Bluetooth BLE (v4.0) (optional) USB-Device (optional) KUP WLAN (optional) |
| EasyTouch (ET) - Kompatibilität | vollständig |
| EasyTouch (ET) - Verbindungsart | KUP |

| Energieversorgung | |
|---|-----------------|
| mitgelieferte Stromversorgung | Netzteil |
| Steckernetzteil Art | Steckernetzteil |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang | EURO UK |

| | US CH |
|--|------------------------------|
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional | EURO UK US CH |
| Eingangspannung Netzteil / Strom [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Eingangspannung Gerät / Strom [Max] | 5,9V, 1A |
| Batterie-/Akkuart | Li-lon |
| Batterie | 3V CR2032 |
| Batterie-Kapazität | 220 mAh |
| Batterie-Spannung | 3 V |
| Akku | 3,7 V, 3200mAh |
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an | 20 h |
| Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus | 48 h |
| Akku Ladezeit | 8 h |
| Akku optional | Akku optional - intern |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur [Min] (°C) | -10 °C |
| Umgebungstemperatur [Max] (°C) | 40 °C |
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min] | 0 % |
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] | 80 % |

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

| Dienstleistungen | |
|--|---------|
| Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort | 961-248 |
| Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung | 963-128 |
| Artikelnummer für Konformitätszertifikat | 969-517 |

| Verpackung & Versand | |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 700×410×230 mm |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 6 kg |
| Bruttogewicht ca. | 7 kg |
| Versandgewicht | 13,2 kg |

KERN IFC 6K-4



Die neue IFC: Robuste Industriewaage mit bis zu drei Schnittstellen

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

