

KERN PCD250-3

Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität



Funktionen

| | |
|--|----|
| Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): | ja |
| Peak-Funktion: | ja |
| Prozentbestimmung: | ja |
| Zählfunktion: | ja |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 35 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C |

Energieversorgung

| | |
|---|------------------------|
| Akku: | Rchg. battery optional |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): | 12 h |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): | 24 h |
| Akkuladezeit: | 10 h |
| Batterie: | 9 V Block |
| Batterie-Betriebsdauer: | 12 h |
| Eingangsspannung: | 220 V - 240 V AC 50 Hz |
| Netzteil-Art: | Netzadapter extern |
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | EURO CH US UK |

Dienstleistungen

| | |
|------------------------|---------|
| DAkKS-Kalibrierschein: | 963-127 |
|------------------------|---------|

Kategorie

| | |
|----------------|-----------------|
| Kategorie: | Waagen |
| Marke: | KERN |
| Produktgruppe: | Präzisionswaage |

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 238 x 357 x 180 mm |
| Bruttogewicht: | 1,800 kg |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 1,100 kg |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 140 x 46 x 82 mm |
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 165 x 280 x 75 mm |
| Abmessungen Gerät (BxTxH): | 165 x 280 x 75 mm |
| Abmessungen Windschutz (BxTxH): | 157 x 157 x 80 mm |

Messsystem

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Ablesbarkeit [d]: | 1 mg |
| Anwärmzeit: | 2 h |
| Auflösung: | 250000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 5 mg |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen | 3 s |

| | |
|-----------------------------|--|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 250 g (F1) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 5 mg |
| Reproduzierbarkeit: | 2 mg |
| Tarierbereich: | 250 g |
| Wägebereich [Max]: | 250 g |
| Wägeeinheiten: | ozt tl (HK) tol g mo dwt ffa ct oz tl (Tw) gn |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|-----------------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe (groß): | 2,100 cm |
|-----------------------------|----------|

Zählen

| | |
|---|--------|
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): | 2 mg |
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): | 20 mg |
| Zählauföslung: | 125000 |

KERN PCD250-3



Hochauflösende Präzisionswaage mit abnehmbarem Auswertegerät für maximale Flexibilität

| | |
|--|--------------------|
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): | 165 x 280 x 141 mm |
| Kabellänge Anzeigegerät: | 1,200 m |
| Libelle: | ja |
| Stativhöhe: | 25 cm |
| Wägefläche (d): | 105 |
| Wägeraum (BxTxH): | 146 x 146 x 80 mm |

Piktogramme

STANDARD



OPTION

