

KERN PLS8000-2A



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefäßen oder großen Proben



Funktionen

| | |
|--|-----|
| Dichtebestimmungsfunktion: | ja |
| Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): | ja |
| Peak-Funktion: | ja |
| PRE-TARE-Funktion: | ja |
| Prozentbestimmung: | ja |
| Stand-by-Funktion: | ja |
| Unterflurwägung: | Öse |
| Wägen mit Toleranzbereich: | ja |
| Zählfunktion: | ja |

Umgebungsbedingungen

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

Energieversorgung

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Eingangsspannung: | 100 V - 240 V 50 / 60 Hz |
|-------------------|--------------------------|

| | |
|------|--------------------|
| n/a: | Netzadapter extern |
|------|--------------------|

Energieversorgung

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | CH EURO UK US |
|-----------------------------------|---------------|

Dienstleistungen

| | |
|------------------------|---------|
| DAkkS-Kalibrierschein: | 963-128 |
|------------------------|---------|

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 520 x 415 x 360 mm |
| Bruttogewicht: | 6,400 kg |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 4,700 kg |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|--|--------------------|
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 215 x 345 x 100 mm |
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): | 215 x 345 x 100 mm |

Messsystem

| | |
|--------------------------------------|--|
| Ablesbarkeit [d]: | 10 mg |
| Anwärmzeit: | 4 h |
| Auflösung: | 820000 |
| Außer mittige Belastung bei 1/3 Max: | 50 mg |
| Einschwingzeit: | 4 s |
| Empfohlenes Justiergewicht: | 8 kg (E2) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 40 mg |
| Mindestgewicht (USP): | 20 g |
| Reproduzierbarkeit: | 10 mg |
| Tarierbereich: | 8,200 kg |
| Wägebereich [Max]: | 8,200 kg |
| Wägeeinheiten: | ct dwt g gn lb mo oz ozt tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) |
| Wägesystem: | Kraftkompensation |

Anzeige

| | |
|----------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe: | 1,700 cm |
|----------------------|----------|

Zählen

| | |
|---|--------|
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): | 10 mg |
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): | 100 mg |
| Referenzgewicht: | ja |
| Zählauföslung: | 820000 |

KERN PLS8000-2A



Präzisionswaagenserie mit enormen Wägebereichen â ideal bei schweren Taragefäßen
oder großen Proben

| | |
|--------------------------|-----------|
| Libelle: | ja |
| Material der Wägeplatte: | Edelstahl |
| Wägefläche (d): | 160 |