

KERN ADJ 100-4

KERN

De prijstopper onder de analyseweegschalen, met interne of externe afstelling - nu als versie met [Max] 220 g!



| Categorie | |
|------------------|-------------------------|
| Merk | KERN |
| Productcategorie | Laboratoriumweegschalen |
| Productgroep | Analyseweegschaalen |

| Meetsysteem | |
|--|--|
| Af leesbaarheid [d] | 0,0001 g |
| Af leesbaarheid karaat [d] (ct) | 0,001 ct |
| Weegbereik [Max] | 120 g |
| Weegbereik [Max] (ct) | 600 ct |
| Excentrische belasting bij 1/3 [Max] | 0,0005 g |
| USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%) | 400 mg |
| Reproducibilidad | 0,0002 g |
| Linearisatie | ± 0,0004 g |
| Weegsysteem | Force compensation |
| Resolutie | 1.200.000 |
| Tarrabereik | 120 g |
| Eenheden | g ct lb oz |
| Vooraf ingestelde eenheid | g |
| Inslingertijd | 4 s |
| Opwarmtijd | 8 h |
| Justermogelijkheden | Justering met intern gewicht (automatisch) |
| Aanbevolen justergewicht | 120 g (E2) |
| Mogelijke aanpassingspunten | 100 g; 120 g |
| Automatisch afstelmechanisme - Temperatuurschommeling | 2 °C |
| Automatisch afstelmechanisme - Standaard tijdsinterval | 3 h |

| Approval | |
|----------|---|
| CE-teken | ✓ |

| Scherm | |
|---------------------------------|------------------|
| Scherm cijferhoogte | 16 mm |
| Scherm achtergrondverlichting | ✓ |
| Talen voor gebruikersinterfaces | Symbolische taal |

| Ontwerp | |
|---|----------------|
| Afmetingen behuizing (B×D×H) | 230×310×330 mm |
| Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H) | 170×160×205 mm |
| Afmetingen rechthoekig windbescherming - buiten (B×D×H) | 175×175×230 mm |
| Afmetingen weegoppervlak (Ø) | 90 mm |
| Materiaal behuizing | kunststof |
| Materiaal displaybehuizing | Kunststoffen |
| Materiaal weegoppervlak | edelstaal |
| Materiaal windbescherming | glas |
| Stelschroeven verstelbaar | ✓ |

| Functies | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Aantal toetsen voor bediening | 6 |
| Tarreefunctie | handmatig (meerdere keren) |
| Percentage bepalen | ✓ |
| Telfunctie | ✓ |
| Standby-functie | ✓ |
| Recept/samenstellingsniveau | Rez A (Netto-totaal) |
| Interfaces | RS-232 standaard |

| Tellen | |
|---|--------------------|
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks | 1 mg |
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden | 10 mg |
| Mogelijke referentiehoeveelheid | 5, 10, 20, 50, 100 |
| Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden) | 120.000 |

| Stroomvoorziening | |
|--|--------------------------------|
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 100 - 265 V; 50 - 60 Hz; 2,0 A |
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 12 V; 2 A |
| Plug-in voedingsseenheid type | Stekkeradapter |

KERN ADJ 100-4

KERN

De prijstopper onder de analyseweegschalen, met interne of externe afstelling - nu als versie met [Max] 220 g!

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen EURO UK US

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel EURO UK US CH

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min] 20 %

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 85 %

Omgevingstemperatuur [Min] 10 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 30 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Verzendmethode Pakketdienst

Afmetingen verpakking (BxDxH) 375x524x412 mm

Nettogewicht ca. 5,0 kg

Brutogewicht ca. 8 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie 963-101

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

