

KERN ABP 200-4AM

KERN

Premium analyseweegschaal met de nieuwste single-cell generatie voor extreem snelle en stabiele weegresultaten - nu ook als versie met automatische schuifdeuren



| | |
|--|---------|
| Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk | ✓ |
| Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling | ✓ |
| Nauwkeurigheidsklasse | I |
| Ijkeenheid [e] | 0,001 g |
| Ijkeenheid [e] (ct) | 0,01 ct |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Schermb | |
| Schermb type | OLED |
| Schermb cijferhoogte | 12 mm |
| Schermb achtergrondverlichting | LED is zelflichtend |
| Talen voor gebruikersinterfaces | Duits Engels |

| | |
|---|------------------------------|
| Ontwerp | |
| Afmetingen behuizing (B×D×H) | 213×433×344 mm |
| Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H) | 166×156×220 mm |
| Afmetingen rechthoekig windbescherming - buiten (B×D×H) | 213×156×225 mm |
| Afmetingen weegoppervlak (Ø) | 91 mm |
| Materiaal behuizing | gegoten aluminium, kunststof |
| Materiaal weegoppervlak | edelstaal |
| Materiaal plateau | Edelstaal |
| Materiaal windbescherming | glas |
| Stelschroeven verstelbaar | ✓ |

| | |
|--|---|
| Functies | |
| Aantal toetsen voor bediening | 11 |
| Capaciteitsaanduiding | ✓ |
| Tarreefunctie | handmatig (meerdere keren) |
| Percentage bepalen | ✓ |
| Telfunctie | ✓ |
| Tolerantie wegen | ✓ |
| Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden | ✓ |
| Recepteren - aantal vermeldingen in de database | 5 |
| Interfaces | RS-232 standaard USB-Host/Master USB-Device |

| | |
|--|------|
| Tellen | |
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks | 1 mg |

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

| | |
|---|-------------|
| Meetsysteem | |
| Afreesbaarheid [d] | 0,0001 g |
| Afreesbaarheid karaat [d] (ct) | 0,001 ct |
| Weegbereik [Max] | 220 g |
| Minimumgewicht [Min] (ct) | 0,1 ct |
| Weegbereik [Max] (ct) | 1100 ct |
| Excentrische belasting bij 1/3 [Max] | 0,0003 g |
| Minimumgewicht [Min] | 0,01 g |
| Reproducibilidad | 0,0001 g |
| Linearisatie | ± 0,0002 g |
| Weegsysteem | Single-Cell |
| Resolutie | 2.200.000 |
| Tarrabereik | 220 g |
| Eenheden | g mg ct |
| Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit) | g mg ct |
| Vooraf ingestelde eenheid | g |
| Inslingertijd | 2 s |
| Opwarmtijd | 8 h |

| | |
|---------------------|--|
| Justermogelijkheden | Justering met intern gewicht (automatisch) Justering met intern gewicht (handmatig) |
|---------------------|--|

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

KERN ABP 200-4AM

KERN

Premium analyseweegschaal met de nieuwste single-cell generatie voor extreem snelle en stabiele weegresultaten - nu ook als versie met automatische schuifdeuren

| | |
|---|-----------------|
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden | 10 mg |
| Tel-referentiegewicht invoerbaar | ✓ |
| Mogelijke referentiehoeveelheid | 10, 20, 50, 100 |
| Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden) | 220.000 |

Stroomvoorziening

| | |
|--|-------------------------|
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 220 V - 240 V AC, 50 Hz |
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 12 V, 1.6 A |
| Plug-in voedingseenheid type | Stekkeradapter |
| Bijgeleverde plug-in voedingseenheid | Voedingseenheid |
| Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen | EURO AUS UK US CH |

Milieuomstandigheden

| | |
|---------------------------------|-------|
| Luchtvochtigheid omgeving [Max] | 80 % |
| Omgevingstemperatuur [Min] | 10 °C |
| Omgevingstemperatuur [Max] | 30 °C |

Verpakking & verzending

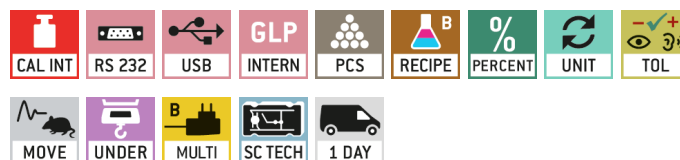
| | |
|-------------------------------|----------------|
| Afreesbaarheid kracht [d] (N) | 1 d |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 382×585×535 mm |
| Nettogewicht ca. | 8 kg |
| Brutogewicht ca. | 13 kg |

Diensten

| | |
|--|---------|
| Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking) | 965-201 |
| Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie | 963-101 |

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

