

KERN EMS 3000-2

KERN

Low-cost-laboratoriumweegschaal met groot weegplateau



Ontwerp

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Afmetingen behuizing (B×D×H) | 200×280×48 mm |
| Afmetingen weegoppervlak (B×D) | 175×190 mm |
| Materiaal behuizing | kunststof |
| Materiaal displaybehuizing | Kunststoffen |
| Materiaal weegoppervlak | kunststof |

Functies

| | |
|---|----------------------------|
| Aantal toetsen voor bediening | 5 |
| Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf | 3 min |
| Tarreefunctie | handmatig (meerdere keren) |
| Percentage bepalen | ✓ |
| Telfunctie | ✓ |
| Recept/samenstellingsniveau | Rez A (Netto-totaal) |

Tellen

| | |
|---|-------------------|
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks | 20 mg |
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden | 200 mg |
| Mogelijke referentiehoeveelheid | 5, 10, 20, 25, 50 |
| Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden) | 150.000 |

Stroomvoorziening

| | |
|--|-------------------------|
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 220 V - 240 V AC, 50 Hz |
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 9 V, 300 mA |
| Plug-in voedingseenheid type | Stekkeradapter |
| Bijgeleverde plug-in voedingseenheid | Voedingseenheid |
| Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen | EURO UK US CH |
| Accu optioneel | Accu optioneel |
| Batterij | 9 V Block |
| Batterij oplaadtijd | 40 h |

Milieuomstandigheden

| | |
|---------------------------------|-------|
| Luchtvochtigheid omgeving [Min] | 40 % |
| Luchtvochtigheid omgeving [Max] | 80 % |
| Omgevingstemperatuur [Min] | 5 °C |
| Omgevingstemperatuur [Max] | 35 °C |

Categorie

| | |
|------------------|-------------------------|
| Merk | KERN |
| Productcategorie | Laboratoriumweegschalen |
| Productgroep | Schoolweegschaal |

Meetsysteem

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Afreesbaarheid [d] | 0,01 g |
| Weegbereik [Max] | 3000 g |
| Excentrische belasting bij 1/3 [Max] | 0,05 g |
| Reproducibilidad | 0,02 g |
| Linearisatie | ± 0,05 g |
| Weegsysteem | Rekmeetstrip |
| Resolutie | 300.000 |
| Tarrabereik | 3000 g |
| Eenheden | g dwt oz t oz |
| Vooraf ingestelde eenheid | g |
| Inslingertijd | 3 s |
| Opwarmtijd | 120 min |
| Justermogelijkheden | Justering met extern gewicht |
| Aanbevolen justergewicht | 3 kg (F2) |
| Mogelijke aanpassingspunten | 3 kg |

Approval

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

Scherm

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Scherm cijferhoogte | 25 mm |
| Scherm achtergrondverlichting | geen |
| Talen voor gebruikersinterfaces | Symbolische taal |

KERN EMS 3000-2



Low-cost-laboratoriumweegschaal met groot weegplateau

Verpakking & verzending

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Afreesbaarheid kracht [d] (N) | 1 d |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 310×234×164 mm |
| Nettogewicht ca. | 1,6 kg |
| Brutogewicht ca. | 2,0 kg |

Diensten

| | |
|---|---------|
| Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie | 963-127 |
| Artikelnummer voor conformiteitscertificaat | 969-517 |

Piktogramme

STANDARD



OPTION

