

KERN PFB 6000-1

KERN

Snelle precisieweegschaal met comfortabele bediening en ijkgoedkeuring



Scherm

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Scherm cijferhoogte | 15 mm |
| Scherm achtergrondverlichting | ✓ |
| Talen voor gebruikersinterfaces | Symbolische taal |

Ontwerp

| | |
|---|---------------|
| Afmetingen behuizing (B×D×H) | 210×315×90 mm |
| Afmetingen weegplateau (B×D×H) | 190×180×95 mm |
| Afmetingen weegoppervlak (B×D) | 190×180 mm |
| Materiaal behuizing | kunststof |
| Materiaal displaybehuizing | Kunststoffen |
| Materiaal weegoppervlak | edelstaal |
| Materiaal meetcel(len) | aluminium |
| Transportbeveiliging - aanhaalmoment | 0,1 Nm |

Functies

| | |
|---|---|
| Aantal toetsen voor bediening | 7 |
| Auto-Off interval(len) in batterij/ accu bedrijf | 3 min |
| Capaciteitsaanduiding | ✓ |
| Tarreefunctie | handmatig (eenmaal en verschillende keren) |
| Percentage bepalen | ✓ |
| Telfunctie | ✓ |
| Recept/samenstellingsniveau | Rez A (Netto-totaal) RS-232 standaard Bluetooth BTC (v2.0) (optionele, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optionele) |
| Interfaces | |
| Bescherming IP - meetcel | IP65 |

Tellen

| | |
|---|----------------------|
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks | 200 mg |
| Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden | 2 g |
| Mogelijke referentiehoeveelheid | 10, 20, 50, 100, 200 |
| Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden) | 30.000 |

Stroomvoorziening

| | |
|---|------------------------------|
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] | 12 V, 500 mA |

Categorie

| | |
|------------------|-------------------------|
| Merk | KERN |
| Productcategorie | Laboratoriumweegschalen |
| Productgroep | Precisieweegschalen |

Meetsysteem

| | |
|---|---|
| Af leesbaarheid [d] | 0,1 g |
| Af leesbaarheid karaat [d] (ct) | 0,5 ct |
| Weegbereik [Max] | 6000 g |
| Weegbereik [Max] (ct) | 30000 ct |
| Excentrische belasting bij 1/3 [Max] | 0,5 g |
| USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%) | 200 g |
| Reproducibilidad | 0,1 g |
| Linearisatie | ± 0,3 g |
| Weegsysteem | Rekmeetstrip |
| Resolutie | 60.000 |
| Tarrabereik | 6000 g |
| Eenheden | g t dwt tl (Tw) tl (HK) ozt ct mo lb N oz tl (Cn) bat dot |
| Vooraf ingestelde eenheid | g |
| Inslingertijd | 3 s |
| Opwarmtijd | 120 min |
| Justermogelijkheden | Justering met extern gewicht |
| Aanbevolen justergewicht | 6 kg (F1) |
| Weegcel type | aluminium IP65 met siliconen coating |

Approval

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

KERN PFB 6000-1



Snelle precisieweegschaal met comfortabele bediening en ijkgoedkeuring

| | |
|--|-----------------|
| Bijgeleverde plug-in voedingseenheid | Voedingseenheid |
| Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen | EURO UK US CH |
| Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel | EURO UK US CH |

Milieuomstandigheden

| | |
|---------------------------------|-------|
| Luchtvochtigheid omgeving [Min] | 0 % |
| Luchtvochtigheid omgeving [Max] | 80 % |
| Omgevingstemperatuur [Min] | 15 °C |
| Omgevingstemperatuur [Max] | 30 °C |

Verpakking & verzending

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Afreesbaarheid kracht [d] (N) | 1 d |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 370×230×275 mm |
| Nettogewicht ca. | 2,0 kg |
| Brutogewicht ca. | 2,8 kg |

Diensten

| | |
|--|---------|
| Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats | 961-248 |
| Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie | 963-128 |
| Artikelnummer voor conformiteitscertificaat | 969-517 |

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

