

KERN EMS 6K1

KERN

Low-cost-laboratoriumweegschaal met groot weegplateau



Approval

CE-teken ✓

Scherm

Type display LCD
Scherm achtergrondverlichting geen
Scherm cijferhoogte 25 mm
Talen voor gebruikersinterfaces Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H) 200×280×65 mm
Materiaal displaybehuizing Kunststoffen
Materiaal behuizing kunststof
Materiaal weegoppervlak kunststof
Afmetingen weegoppervlak (B×D) 175×190 mm

Functies

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

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen
van het aantal stuks 2 g
Kleinste stukgewicht bij het tellen
van het aantal stuks - onder
normale omstandigheden 20 g
Mogelijke referentiehoeveelheid 5, 10, 20, 25, 50
Tellingsresolutie
(Laboratoriumomstandigheden) 3.000

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

Categorie

Merk KERN
Productcategorie Laboratoriumweegschaal
Productgroep Schoolweegschaal
Productfamilie EMS

Meetsysteem

Bauart der Waage Weegschaal met één
bereik
Weegsysteem Rekmeetstrip
Weegbereik [Max] 6000 g
Afleesbaarheid [d] 1 g
Resolutie 6.000
Linearisatie ± 3 g
Reproduceerbaarheid 1 g
Tarrabereik 6000 g
Vooraf ingestelde eenheid g

Eenheden g
dwt
ozt
oz

Justermogelijkheden Justering met extern
gewicht

Aanbevolen justergewicht 6 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten 6 kg
Inslingertijd 3 s
Opwarmtijd 30 min
Excentrische belasting bij 1/3
[Max] 5 g
Maximale kruip (15 minuten) 4 g
Maximale kruip (30 minuten) 8 g

KERN EMS 6K1

Low-cost-laboratoriumweegschaal met groot weegplateau

Accu optioneel	Accu optioneel
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Batterij	9 V Block
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterijaansluiting	9v blok
Batterij oplaadtijd	40 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	40 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	310×240×160 mm
Nettogewicht	1,22 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,4 kg
Brutogewicht ca.	1,8 kg
Verzendgewicht	2,4 kg

Diensten

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

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

