

KERN EMB 600-2

KERN

Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties



Approval

CE-teken ✓

Scherm

Type display LCD
Scherm grootte 58×18 mm
Scherm achtergrondverlichting geen
Scherm cijferhoogte 15 mm
Talen voor gebruikersinterfaces Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H) 170×244×39 mm
Materiaal displaybehuizing Kunststoffen
Materiaal behuizing kunststof
Materiaal weegoppervlak kunststof
Afmetingen weegoppervlak (Ø) 105 mm

Functies

Aantal toetsen voor bediening 2
Auto-Off interval(len) in batterij/
accu bedrijf 3 min
Tarreerfunctie handmatig (meerdere
keren)
Wegingen onder het weegplateau Haak (bij de levering
inbegrepen)
Bescherming IP - complete unit -

Stroomvoorziening

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 9 V, 300 mA
Plug-in voedingseenheid type Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening Batterij
EURO
Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - optioneel UK
US
CH
Accu optioneel Accu optioneel
Accu oplaadtijd 10 h
Accu bedrijfsduur - zonder
achtergrondverlichting 50 h
Batterij 9 V Block
Type batterij/accu Alkali(-mangaan)
Batterijaansluiting Pad + Veer
Batterij spanning 9 V
Batterij oplaadtijd 12 h

Categorie

Merk KERN
Productcategorie Laboratoriumweegschaal
Productgroep Schoolweegschaal
Productfamilie EMB

Meetsysteem

Bauart der Waage Weegschaal met één
bereik
Weegsysteem Rekmeetstrip
Weegbereik [Max] 600 g
Afleesbaarheid [d] 0,01 g
Resolutie 60.000
Linearisatie ± 0,03 g
Reproduceerbaarheid 0,01 g
Tarrabereik 600 g
Vooraf ingestelde eenheid g

Eenheden g
dwt
ozt
oz

Justermogelijkheden Justering met extern
gewicht
Aanbevolen justergewicht 500 g (F2)
Mogelijke aanpassingspunten 500 g
Inslingertijd 2,5 s
Opwarmtijd 120 min
Excentrische belasting bij 1/3
[Max] 0,03 g
Maximale kruip (15 minuten) 100 mg
Maximale kruip (30 minuten) 200 mg

KERN EMB 600-2



Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties

Milieuomstandigheden

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)	210×265×90 mm
Nettogewicht	0,48 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,50 kg
Brutogewicht ca.	0,70 kg
Verzendgewicht	1 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

