

KERN 440-49N

De klassieker in het laboratorium

KERN



Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,3 g
Maximale kruip (15 minuten)	400 mg
Maximale kruip (30 minuten)	800 mg

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	15 mm

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	165×230×80 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	150×170 mm

Functies

Aantal toetsen voor bediening	5
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Wegingen onder het weegplateau	Haak (optionele)
Interfaces	RS-232 standaard

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	5, 10, 20, 25, 50
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	20.000

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 300 mA

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Precisiweegschaal
Productfamilie	440

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	4000 g
Afreesbaarheid [d]	0,1 g
Resolutie	40.000
Linearisatie	± 0,3 g
Reproduceerbaarheid	0,1 g
Vooraf ingestelde eenheid	g
Eenheden	kg g dwt tl (Tw) tl (HK) ozt mo lb oz tol
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	2 kg (F2); 2 kg (F2)
Mogelijke aanpassingspunten	1 kg; 2 kg; 3 kg; 4 kg
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min

KERN 440-49N

KERN

De klassieker in het laboratorium

Bijgeleverde stroomvoorziening	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
Accu optioneel	Accu optioneel
Accu oplaadtijd	10 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	20 h
Batterij	9 V Block
Type batterij/accu	NiMH
Batterijaansluiting	9v blok
Batterij oplaadtijd	20 h

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)	210×350×175 mm
Nettogewicht	1,177 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,2 kg
Brutogewicht ca.	1,8 kg
Verzendgewicht	2,6 kg

Diensten

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

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

