

# KERN PCB 10000-1-Rez

# KERN

Upgrade uw laboratoriumweegschaal naar een high-end receptuurweegschaal voor farma, chemie en food

**Easy Touch**



Software EasyTouch

**SET-21 Formulation**

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Weegschaalsoftwarebundel
Productgroep	Receptuurweegschaal
Productfamilie	PCB-Rez

## Meetsysteem

Weegbereik [Max]	10 kg
Afreesbaarheid [d]	100 mg
Reproduceerbaarheid	100 mg
Linearisatie	± 300 mg
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Resolutie	100.000
Aanbevolen justiegewicht	10 kg (F1)
Mogelijke aanpassingspunten	2 kg; 5 kg; 10 kg
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	400 mg
Maximale kruip (15 minuten)	1 g
Maximale kruip (30 minuten)	2 g

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	163×245×65 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	150×170 mm
Afmetingen weegoppervlak	150×170 mm
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	50.000
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
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

## Stroomvoorziening

Batterij oplaadtijd	20 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	24 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	48 h
Accu oplaadtijd	8 h

## Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-128
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	235×365×175 mm
Nettogewicht	1,4 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,4 kg
Brutogewicht ca.	2,4 kg
Verzendgewicht	3 kg

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

