

# KERN PWS 800-2

Hogeresolutie-precisieweegschaal van edelstaal met IP-bescherming



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Precisieweegschaal
Productfamilie	PWS

## Meetsysteem

Weegsysteem	Stemvork
Aantal weegbereiken	1
Weegbereik [Max]	820 g
Afreesbaarheid [d]	0,01 g
Reproduceerbaarheid	0,01 g
Linearisatie	± 0,01 g
Resolutie	82.000
Tarrabereik	820 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	200 g (F1); 500 g (F1)
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,03 g
USP Minimale inweging (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik

Eenheden	kg
	g
	gn
	dwt
	tl (Tw)
	tl (HK)
	ozt
	tl (Singap, Malays)

ct  
lb  
oz  
tol  
mom

Maximale kruip (15 minuten)	100 mg
Maximale kruip (30 minuten)	200 mg
Vooraf ingestelde eenheid	g

## Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	109×27 mm
Scherm cijferhoogte	16,5 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	310×205×85 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	320×205×90 mm
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	140 mm
Afmetingen weegoppervlak	140 mm
Materiaal behuizing	edelstaal
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

PreTare-functie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Percentage bepalen	✓
Dichtheidsbepaling	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Wegingen onder het weegplateau	Oogje (optionele)
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Capaciteitsaanduiding	✓
Telfunctie	✓
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	82.000
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	10 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	100 mg

# KERN PWS 800-2

# KERN

Hogeresolutie-precisieweegschaal van edelstaal met IP-bescherming

Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 30, 100
Bescherming IP - complete unit	IP65
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
Tarreerfunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	9

## Interface

Interfaces	RS-232 standaard
------------	------------------

## Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Voedingseenheid type	Stekkeradapter
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO
	AUS
	UK
	US
	CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO
	AUS
	UK
	US
	CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Stroomvoorziening afneembaar	afneembaar
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	5,95 V, 1 A
Contactdoos voor voedingseenheid	Holle stekker, binnen plus, Ø buiten 4,75 mm, Ø binnen 1,7 mm, lang 9,5 mm
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterijaansluiting	Batterijhouder

## Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	30 °C
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Diensten

Artikelnummer voor DAKKS-kalibratie	963-127
-------------------------------------	---------

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517
---	---------

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	315x405x225 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,0 kg
Brutogewicht ca.	4,2 kg
Verzendgewicht	5,7 kg

## Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761311275
REACH classificatie	geen verboden stoffen

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

