

# KERN WTB 1K-4NM

# KERN

Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display, met ijkgoedkeuring [M]



Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
Ijkeenheid [e]	0,5 g

## Scherm

Scherm cijferhoogte	25 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	286×316×126,5 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	286×316×126,5 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	263×203 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓
Meetcellen - aantal	1

## Functies

Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off 5 min 15 min
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Bescherming IP - complete unit	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP65

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 230 V AC
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK US CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO AUS UK US CH
Accu optioneel	Accu optioneel - intern
Accu	WTB-A01N

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Food (keuken/RVS/IP65...68-bescherming)

## Meetsysteem

Afreesbaarheid [d]	0,5 g
Weegbereik [Max]	1500 g
Aantal weegbereiken	1
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,5 g
Minimumgewicht [Min]	10 g
Reproducibilidad	0,5 g
Linearisatie	± 0,5 g
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	3.000
Tarrabereik	-1499,5 g
Eenheden	g
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	g
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1,5 kg (M3)
Mogelijke aanpassingspunten	500 g; 1 kg; 1,5 kg
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating

## Approval

CE-teken

imLab



www.imlab.eu - info@imlab.eu



+33(0)3 20 55 19 11



+32(0)16 73 55 72

# KERN WTB 1K-4NM



Zeer geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie dankzij IP65 en speciaal checkweighing-display, met ijkgoedkeuring [M]

Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	30 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Batterij	geen batterij

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C

## Verpakking & verzending

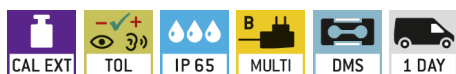
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	400×340×195 mm
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Brutogewicht ca.	4,0 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-227
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

