

# KERN CCA 10K-5M

# KERN

Telsysteem met hoge resolutie voor het tellen van de allerkleinste deeltjes in grote hoeveelheden, maximaal weergeefbare teleenheid 999.999, optioneel met ijking



Referentie weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	30 mg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,002 kg; 0,005 kg

## Approval

CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

## Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	20 mm

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×110 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	metaal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Kabellengte	1,5 m
Afreesinrichting kabellengte	5 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	28
PreTare-functie	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Omrekeningsfunctie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
PLU - totaal	100
Totale geheugenfunctie	✓
Geheugenfunctie	✓
Interfaces	RS-232 standaard
Bescherming IP - complete unit	IP23
Bescherming IP - meetcel	IP65
Bescherming IP - plateau	IP65

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Telsysteem
Productfamilie	CCA

## Meetsysteem

Referentie weegschaal - artikelnummer	TEWJ 600-2M-B
Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	IFS 10K-3M
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	0,6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	6 kg; 15 kg
Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	10 mg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,002 kg; 0,005 kg
Linearisatie	±
Referentie weegschaal - Linearisatie	30 mg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,002 kg; 0,005 kg
Referentie weegschaal - Reproduceerbaarheid	10 mg
Kwantiteits weegschaal - Reproduceerbaarheid	0,002 kg; 0,005 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	6 kg (M1)
Inslingertijd	2 s

# KERN CCA 10K-5M

# KERN

Telsysteem met hoge resolutie voor het tellen van de allerkleinste deeltjes in grote hoeveelheden, maximaal weergeefbare teleenheid 999.999, optioneel met ijking

## Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	20 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	200 mg
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 50, 100
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	750.000

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
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 AUS UK US CH
Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	18 h
Type batterij/accu	Pb
Batterijaansluiting	Insteekklemmen

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	0 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	4 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	695×405×495 mm
Nettogewicht	8,6 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	9 kg

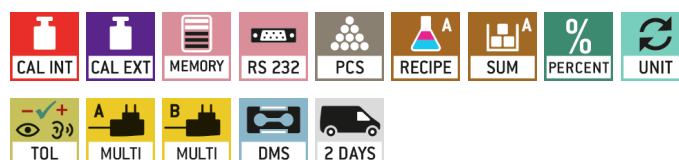
Brutogewicht ca.	11 kg
Verzendgewicht	27,9 kg

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-228-216
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	962-128-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

