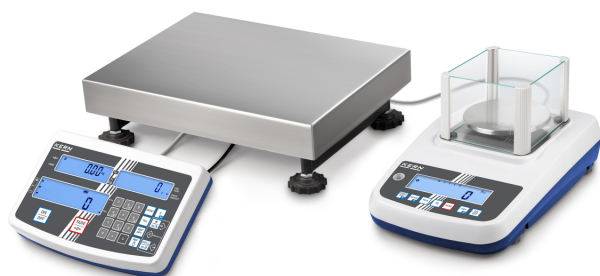


# KERN CCA 100K-5M

# KERN

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



Referentie weegschaal - artikelnummer EWJ 600-2M

## Approval

CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling	✓

## Scherm

Scherm cijferhoogte	20 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (BxDxH)	500x400x140 mm
Afmetingen weegoppervlak (BxD)	500x400 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	metaal, gelakt
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Kabellengte	1,5 m
Afreesinrichting kabellengte	5 m
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	28
PreTare-functie	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch
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

## 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

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Telsystemen

## Meetsysteem

Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,00001 kg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,02 kg; 0,05 kg
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	0,6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	60 kg; 150 kg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,02 kg; 0,05 kg
Referentie weegschaal	0,00003 kg
Linearisatie	±
Kwantiteits weegschaal - Reproducibilidad	0,02 kg; 0,05 kg
Referentie weegschaal - Reproducibilidad	0,00001 kg
Referentie weegschaal - Linearisatie	0,00003 kg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,02 kg; 0,05 kg
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	2 s
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	6 kg (M1)
Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	IFS 100K-2M

# KERN CCA 100K-5M

# KERN

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

Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 50, 100
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	7.500.000

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
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 oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	18 h

## Milieuomstandigheden

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

## Verpakking & verzending

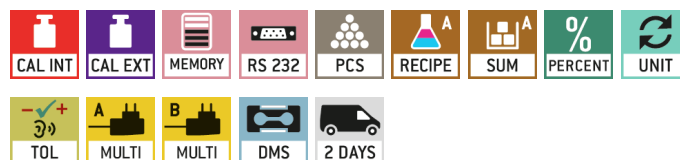
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	4 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	930×545×485 mm
Nettogewicht ca.	16 kg
Brutogewicht ca.	18 kg
Verzendgewicht	18 kg

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-229-216
Artikelnummer voor DAkkS- kalibratie	962-129-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

