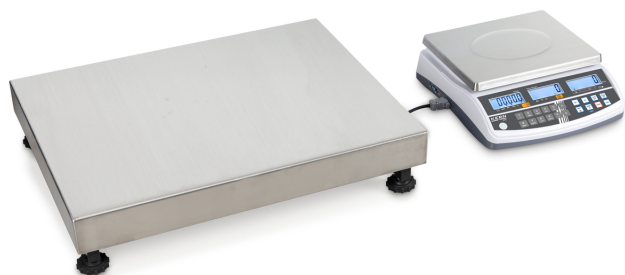


# KERN CCS 300K0.01

# KERN

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



Excentrische belasting bij 1/3 [Max] 0,00005 kg

Referentie weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max] 60 mg

Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max] 0,05 kg

Weegcel type HBM PW6KRC3

## Approval

CE-teken ✓

## Scherm

Type display LCD

Scherm achtergrondverlichting ✓

Scherm cijferhoogte 20 mm

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H) 650×500×136 mm

Materiaal behuizing kunststof

Materiaal weegoppervlak edelstaal

Afmetingen weegoppervlak (B×D) 650×500 mm

Kabellengte 1,5 m

Afreesinrichting kabellengte 3 m

Stelschroeven verstelbaar ✓

## Functies

Aantal toetsen voor bediening 20

Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf selecteerbaar

PreTare-functie ✓

Tarreefunctie handmatig (meerdere keren)

Telfunctie ✓

Tolerantie wegen ✓

Tolerantie wegen - signaal type akoestisch visueel

Omrekeningsfunctie ✓

Recept/samenstellingsniveau Sum A

PLU - totaal 100

Totale geheugenfunctie ✓

Geheugenfunctie ✓

Wegingen onder het weegplateau Geen

Interfaces RS-232 standaard

Bescherming IP - scherm IP23

Bescherming IP - meetcel IP65

Bescherming IP - plateau IP65

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Telsysteem
Productfamilie	CCS

## Meetsysteem

Referentie weegschaal - artikelnummer	CFS 3K-5
Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	TKFP 300V20M-A
Bauart der Waage	Multibereik-weegschaal
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	3 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	300 kg
Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	10 mg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,01 kg
Linearisatie	±
Referentie weegschaal - Linearisatie	100 mg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,04 kg
Reproduceerbaarheid	0,00002 kg
Referentie weegschaal - Reproduceerbaarheid	30 mg
Kwantiteits weegschaal - Reproduceerbaarheid	0,01 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg lb
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	300 kg (M1)
Inslingertijd	2 s

# KERN CCS 300K0.01

# KERN

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

## Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	50 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	500 mg
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	n (willekeurig aantal stukken)
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	6.000.000

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
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 optioneel	Accu optioneel
Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	70 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	60 h

## 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

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	3 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	670×1045×545 mm
Nettogewicht	23,7 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	24 kg

Brutogewicht ca.	30 kg
Verzendgewicht	76,3 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	abhängig von Auflösung/Max   depends on resolution and capacity
Artikelnummer voor DAkS-kalibratie	962-129-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

