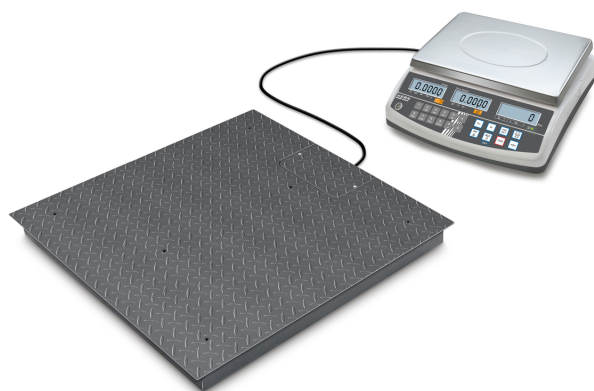


# KERN CCS 1T-1L

# KERN

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



Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1500 kg (M1)
Weegcel type	aluminum Alloy IP64
Referentie weegschaal - artikelnummer	CFS 6K0.1

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Scherm cijferhoogte	20 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1500×1250×80 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1500×1250 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	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	Rez A (Netto-totaal)
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	Industrieweegschalen
Productgroep	Telsystemen

## Meetsysteem

Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,0001 kg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,5 kg
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	1500 kg
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,0005 kg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,5 kg
Referentie weegschaal	0,0005 kg
Reproducibilidad	0,0002 kg
Linearisatie	± 0,0005 kg
Kwantiteits weegschaal - Reproducibilidad	0,5 kg
Referentie weegschaal - Reproducibilidad	0,0001 kg
Referentie weegschaal - Linearisatie	0,0002 kg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,5 kg
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Eenheden	kg lb
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	2 s

# KERN CCS 1T-1L



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	100 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	1 g
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	n (willekeurig aantal stukken)
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	15.000.000

## 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 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
Accu	GAB-A04
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

## Verpakking & verzending

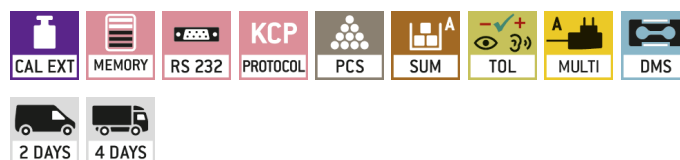
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	4 d
Verzendmethode	Expeditie
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1250×1525×540 mm
Nettogewicht ca.	180 kg
Brutogewicht ca.	185 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	abhängig von Auflösung/Max   depends on resolution and capacity
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	962-130-128
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

