

KERN CCS 1T-1U

KERN

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



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Telsysteem
Productfamilie	CCS

Meetsysteem

Referentie weegschaal - artikelnummer	CFS 6K0.1
Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	KFU 1500V20M
Bauart der Waage	Multibereik-weegschaal
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	1500 kg
Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	100 mg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,5 kg
Linearisatie	±
Referentie weegschaal - Linearisatie	200 mg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	1 kg
Reproduceerbaarheid	0,0002 kg
Referentie weegschaal - Reproduceerbaarheid	100 mg
Kwantiteits weegschaal - Reproduceerbaarheid	0,5 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg lb

Justeermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1500 kg (M1)
Inslingertijd	2 s
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,0005 kg
Referentie weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	500 mg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	1 kg
Weegcel type	aluminum Alloy IP64

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	20 mm

Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	840×1190×90 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	metaal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	840×1190 mm
Kabellengte	1,5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓

Funcities

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	✓

KERN CCS 1T-1U

KERN

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

Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard
Bescherming IP - scherm	IP23
Bescherming IP - meetcel	IP65
Bescherming IP - plateau	IP65

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 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
Type batterij/accu	Pb

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 (BxDxH)	1355x510x450 mm
Nettogewicht	46 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	46 kg
Brutogewicht ca.	50 kg
Verzendgewicht	50 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

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

