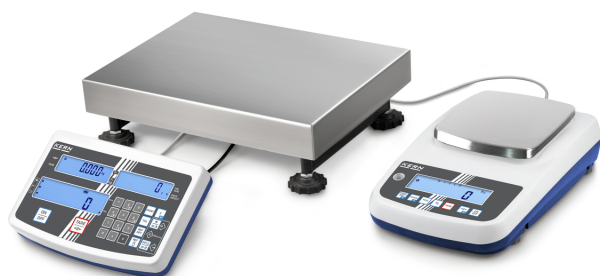


KERN CCA 6K-4M

KERN

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



Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit) kg

Conformiteitsbeoordeling mogelijk ✓

Scherms

Type display	LCD
Scherms achtergrondverlichting	✓
Scherms cijferhoogte	20 mm

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	250×160×65 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Afmetingen weegoppervlak	300×240 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×105 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	metaal, gelakt
Materiaal plateau	Edelstaal
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Kabellengte	1,5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m

Functies

PreTare-functie	✓
Totale geheugenfunctie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Omrekeningsfunctie	✓
PLU - totaal	100
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Telfunctie	✓
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	60.000
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
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
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 50, 100
Bescherming IP - complete unit	IP23
Bescherming IP - scherm	geen IP-beveiliging
Bescherming IP - plateau	IP65

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaal
Productgroep	Telsysteem
Productfamilie	CCA

Meetsysteem

Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	IFS 6K-3M
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	3 kg; 6 kg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,001 kg; 0,002 kg
Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	100 mg
Referentie weegschaal - Reproduceerbaarheid	100 mg
Kwantiteits weegschaal - Reproduceerbaarheid	0,001 kg; 0,002 kg
Linearisatie	±
Referentie weegschaal - Linearisatie	300 mg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,001 kg; 0,002 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	6 kg (M1)
Inslingertijd	2 s
Referentie weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	300 mg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,001 kg; 0,002 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg

KERN CCA 6K-4M

KERN

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

Bescherming IP - meetcel	IP65
Geheugenfunctie	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Aantal toetsen voor bediening	28

Interface

Interfaces	RS-232 standaard
------------	------------------

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Type batterij/accu	Pb
Batterij	geen batterij
Batterijaansluiting	Insteekklemmen
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	18 h
Accu oplaadtijd	12 h
Accu optioneel	Accu optioneel

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Diensten

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

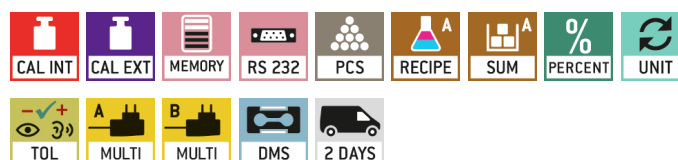
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517
---	---------

Verpakking & verzending

Levertijden	4 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	695x405x490 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	9 kg
Brutogewicht ca.	12 kg
Verzendgewicht	27,6 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

