

KERN CCA 60K-5M

KERN

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



Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Conformiteitsbeoordeling mogelijk	no

Scherm	
Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	20 mm

Ontwerp	
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	400×300 mm
Afmetingen weegoppervlak	400×300 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	400×300×120 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	metaal, gelakt
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Waterpas	✓
Stelschroeven verstelbaar	✓
Kabellengte	1,5 m
Afreesinrichting 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)	3.000.000
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
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
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 50, 100
Bescherming IP - complete unit	IP23
Bescherming IP - plateau	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP65
Geheugenfunctie	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)

Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Telsysteem
Productfamilie	CCA

Meetsysteem	
Referentie weegschaal - artikelnummer	TEWJ 600-2M-B
Kwantiteits weegschaal - Artikelnummer	IFS 60K-2M
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Referentie weegschaal - Weegbereik [Max]	0,6 kg
Kwantiteits weegschaal - Weegbereik [Max]	30 kg; 60 kg
Kwantiteits weegschaal - Afleesbaarheid [d]	0,01 kg; 0,02 kg
Referentie weegschaal - Afleesbaarheid [d]	10 mg
Referentie weegschaal - Reproduceerbaarheid	10 mg
Kwantiteits weegschaal - Reproduceerbaarheid	0,01 kg; 0,02 kg
Linearisatie	±
Referentie weegschaal - Linearisatie	30 mg
Kwantiteits weegschaal - Linearisatie	0,01 kg; 0,02 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	6 kg (M1)
Inslingertijd	2 s
Referentie weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	30 mg
Kwantiteits weegschaal - Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,01 kg; 0,02 kg

KERN CCA 60K-5M

KERN

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

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
US
CH

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel

EURO
AUS
UK
US
CH

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 100 - 240 V

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 12 V, 500 mA

Type batterij/accu Pb

Batterijaansluiting Insteekklemmen

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting 8 h

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting 18 h

Accu oplaadtijd 12 h

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 (B×D×H) 795×460×495 mm

Verzendmethode Pakketdienst

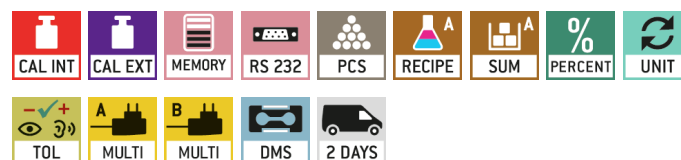
Nettogewicht ca. 14 kg

Brutogewicht ca. 16 kg

Verzendgewicht 36,2 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

