

# KERN CPB 30K0.5N

# KERN

Voordelig professioneel model met telresolutie 60.000 delen



## Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	4 mm
Scherm cijferhoogte	20 mm

## Ontwerp

Afmetingen apparaat (B×D×H)	315×350×125 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	315×350×100 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	315×350×125 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	295×225 mm
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	20
	3 min
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	5 min 30 min 15 min
PreTare-functie	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Totale geheugenfunctie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard

## Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	500 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	5 g
Tel-referentiegewicht invoerbaar	✓
Mogelijke referentiehoeveelheid	n (willekeurig aantal stukken)
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	60.000

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Telweegschaal
Productfamilie	CPB

## Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	30 kg
Afreesbaarheid [d]	0,0005 kg
Resolutie	60.000
Linearisatie	± 0,002 kg
Reproduceerbaarheid	0,001 kg
Tarrabereik	30 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	20 kg (F2); 10 kg (F2)
Mogelijke aanpassingspunten	30 kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,005 kg
Maximale kruip (15 minuten)	5 g
Maximale kruip (30 minuten)	10 g

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

# KERN CPB 30K0.5N

# KERN

Voordelig professioneel model met telresolutie 60.000 delen

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingadapter / stroom [Max] 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Ingangsspanning voedingadapter / 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 - intern

Accu oplaadtijd 12 h

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting 50 h

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting 90 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) 1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 370×450×220 mm

Nettogewicht 3,335 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 3,4 kg

Brutogewicht ca. 4,4 kg

Verzendgewicht 7,3 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats 961-248

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie 963-128

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

