

KERN FKB 65K0.2

KERN

Tafelweegschaal met hoge resolutie, groot weegbereik en robuust edelstalen weegplateau



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaal
Productgroep	Tafelweegschaal
Productfamilie	FKB

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	65 kg
Afreesbaarheid [d]	0,0002 kg
Resolutie	325.000
Linearisatie	± 0,001 kg
Reproduceerbaarheid	0,0004 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg g gn dwt ozt lb oz ffa
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	50 kg (E2); 10 kg (E2)
Mogelijke aanpassingspunten	20 kg; 40 kg; 60 kg
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,001 kg
Maximale kruip (15 minuten)	2 g
Maximale kruip (30 minuten)	4 g

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Type display	LCD
Scherm grootte	120×38 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	25 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	350×390×120 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	340×240×21 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal behuizing	ABS-kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	340×240 mm
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Aantal toetsen voor bediening	6
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	off
	5 min 2 min
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	1 min 30 min 60 min 30 sec
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Omrekeningsfunctie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Wegingen onder het weegplateau	Haak (bij de levering inbegrepen)
Interfaces	RS-232 (optioneel) Ethernet (optionele) Bluetooth BLE (v4.0) (optionele) USB-Device (optionele) KUP WiFi (optionele)

KERN FKB 65K0.2

KERN

Tafelweegschaal met hoge resolutie, groot weegbereik en robuust edelstalen weegplateau

Bescherming IP - scherm geen IP-beveiliging

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks 200 mg

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden 2 g

Tel-referentiegewicht invoerbaar ✓

Mogelijke referentiehoeveelheid 5, 10, 20, 50, n (willekeurig aantal stukken)

Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden) 325.000

Stroomvoorziening

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

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 5,9V, 1A

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
UK
US
CH

Accu optioneel Accu optioneel - intern

Accu oplaadtijd 8 h

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting 24 h

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting 48 h

Batterij 4× 1.5 V AA

Type batterij/accu Li-Ion

Batterijaansluiting Batterijhouder

Batterij oplaadtijd 20 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 80 %

Omgevingstemperatuur [Min] -10 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 40 °C

Opslagtemperatuur [Min] -20 °C

Opslagtemperatuur [Max] 60 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 470×470×190 mm

Nettogewicht 6,5 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 7 kg

Brutogewicht ca. 8 kg

Verzendgewicht 8,4 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie 963-129

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

