

KERN PES 15000-1M

KERN

Robuuste laboratorium- en industrieprecisieweegschaal



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Precisieweegschaal
Productfamilie	PES

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Stemvork
Weegbereik [Max]	15000 g
Af leesbaarheid [d]	0,1 g
Resolutie	150.000
Linearisatie	± 0,2 g
Reproduceerbaarheid	0,1 g
Vooraf ingestelde eenheid	g
Eenheden	kg g ct
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,3 g
Maximale kruip (15 minuten)	1 g
Maximale kruip (30 minuten)	2 g

Approval

CE-teken	✓
Nauwkeurigheidsklasse	II

Scherm

Scherm achtergrondverlichting	geen
Scherm cijferhoogte	13 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	220×333×93 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H)	220×333×93 mm
Materiaal behuizing	gegoten aluminium
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	200×200 mm
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Aantal toetsen voor bediening	6
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	free
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
Capaciteitsaanduiding	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	visueel
Standby-functie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Totale geheugenfunctie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Oogje (optionele)
Interfaces	RS-232 standaard Digital I/O (optionele, factory)

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
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 30, 100
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	150.000

KERN PES 15000-1M

KERN

Robuuste laboratorium- en industrieprecisieweegschaal

Stroomvoorziening

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 12 V, 1 A

Plug-in voedingseenheid type Stekkeradapter

Bijgeleverde stroomvoorziening Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - bij de levering
inbegrepen EURO
CH

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - optioneel AUS
UK
US
CH

Accu optioneel Accu optioneel

Accu oplaadtijd 15 h

Accu bedrijfsduur - met
achtergrondverlichting 6 h

Type batterij/accu NiMH

Batterijaansluiting Insteekklemmen

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 80 %

Omgevingstemperatuur [Min] 10 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 30 °C

Opslagtemperatuur [Min] -20 °C

Opslagtemperatuur [Max] 60 °C

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 335×445×220 mm

Nettogewicht 4,284 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 4,4 kg

Brutogewicht ca. 6 kg

Verzendgewicht 6,6 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-
kalibratie 963-128

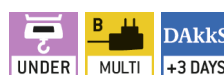
Artikelnummer voor
conformiteitscertificaat 969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

