

KERN PCD 300-3

KERN

Precisieweegschaal met hoge resolutie en verwijderbare display voor maximale flexibiliteit



Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	140×46×75 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	165×280×75 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	165×280×141 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H)	146×146×80 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - buiten (B×D×H)	157×157×80 mm
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	105 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	kunststof
Materiaal windbescherming	kunststof
Statief hoogte	250 mm
Statief kantelbaar	✓
Afleesinrichting kabellengte	1,2 m
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Aantal toetsen voor bediening	5
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Peak-functie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	2 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	20 mg
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 25, 50
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	175.000

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschalen
Productgroep	Precisieweegschalen

Meetsysteem

Af leesbaarheid [d]	0,001 g
Weegbereik [Max]	350 g
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,005 g
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	4 g
Reproducibilidad	0,002 g
Linearisatie	± 0,005 g
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	350.000
Tarrabereik	350 g
Eenheden	g gn dwt tl (Tw) tl (HK) ozt ct mo oz ffa tol
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	4 s
Opwarmtijd	120 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	350 g (F1)

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Scherm cijferhoogte	21 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels

KERN PCD 300-3



Precisieweegschaal met hoge resolutie en verwijderbare display voor maximale flexibiliteit

Stroomvoorziening

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

Ingangsspanning voedingadapter / stroom [Max] 9 V, 300 mA

Plug-in voedingseenheid type Stekkeradapter

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid Voedingseenheid

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

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel US

Accu optioneel Accu optioneel

Accu PCD-A04

Accu oplaadtijd 10 h

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting 12 h

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting 24 h

Batterij 9 V Block

Batterij oplaadtijd 12 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 80 %

Omgevingstemperatuur [Min] 5 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 35 °C

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Verzendmethode Pakketdienst

Afmetingen verpakking (B×D×H) 240×530×160 mm

Nettogewicht ca. 1,00 kg

Brutogewicht ca. 2,4 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie 963-127

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

