

KERN DE 150K20D



Al jarenlang een succesmodel met stof- en spatwaterdichte afleeseenheid



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Plateauweegschalen

Meetsysteem

Afreesbaarheid [d]	20 g; 50 g
Weegbereik [Max]	60 kg; 150 kg
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,1 kg; 0,25 kg
Reproducibilidad	0,02 kg; 0,05 kg
Linearisatie	± 0,06 kg; 0,15 kg
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	3.000, 3.000
Tarrabereik	150 kg
Eenheden	kg dwt tl (Tw) tl (HK) ozt mo lb oz ffa tol
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	2,5 s
Opwarmtijd	10 min; 10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	150 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	50 kg; 100 kg; 150 kg

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Scherm cijferhoogte	25 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	87×29 mm

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	225×110×57 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	315×305×75 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	318×308×75 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	318×308 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	metaal, gelakt
Afleesinrichting kabellengte	1,5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Meetcellen - aantal	4

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	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard
Bescherming IP - scherm	IP65

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	40 g
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	400 g
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 25, 50
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	3.750

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	15 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Voedingseenheid

KERN DE 150K20D



Al jarenlang een succesmodel met stof- en spatwaterdichte afleeseenheid

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
Accu	NDE-A02
Accu oplaadtijd	10 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	15 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	30 h
Batterij	9 V Block
Batterij oplaadtijd	12 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	515×385×135 mm
Nettogewicht ca.	5,0 kg
Brutogewicht ca.	6 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-249
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-129
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

