

KERN DE 150K20DXL

KERN

Al jarenlang een succesmodel met stof- en spatwaterdichte afleeseenheid



Maximale kruip (15 minuten)	200 g
Maximale kruip (30 minuten)	400 g

Approval	
CE-teken	✓

Scherm	
Type display	LCD
Scherm grootte	87×29 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	25 mm

Ontwerp	
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	225×110×55 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	650×500×89 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	metaal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	650×500 mm
Afleesinrichting kabellengte	1,4 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

Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaal
Productgroep	Plateauweegschaal
Productfamilie	DE

Meetsysteem	
Bauart der Waage	Multidelingsweegschaal
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	60 kg; 150 kg
Afreesbaarheid [d]	0,02 kg; 0,05 kg
Resolutie	3.000, 3.000
Linearisatie	± 0,06 kg; 0,15 kg
Reproduceerbaarheid	0,02 kg; 0,05 kg
Tarrabereik	150 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg

kg
dwt
tl (Tw)
tl (HK)
ozt
mo
lb
oz
ffa
tol

Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	150 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	50 kg; 100 kg; 150 kg
Inslingertijd	2,5 s
Opwarmtijd	10 min; 10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,1 kg; 0,25 kg

KERN DE 150K20DXL

KERN

Al jarenlang een succesmodel met stof- en spatwaterdichte afleeseenheid

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 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
----------------	----------------

Accu oplaadtijd	10 h
-----------------	------

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	15 h
---	------

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	30 h
--	------

Batterij	9 V Block
----------	-----------

Type batterij/accu	NiMH
--------------------	------

Batterijaansluiting	Insteekklemmen
---------------------	----------------

Batterij oplaadtijd	12 h
---------------------	------

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
---------------------------------	------

Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
----------------------------	------

Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
----------------------------	-------

Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
-------------------------	--------

Opslagtemperatuur [Max]	60 °C
-------------------------	-------

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
-------------------------------	-----

Afmetingen verpakking (B×D×H)	775×720×220 mm
-------------------------------	----------------

Nettogewicht	18,5 kg
--------------	---------

Verzendmethode	Pakketdienst
----------------	--------------

Nettogewicht ca.	19 kg
------------------	-------

Brutogewicht ca.	19 kg
------------------	-------

Verzendgewicht	24,6 kg
----------------	---------

Diensten

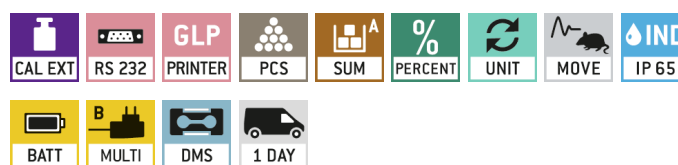
Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-249
---	---------

Artikelnummer voor DAkKS- kalibratie	963-129
---	---------

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517
--	---------

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

