

KERN NFN 1.5T-4M

KERN

Roestvrijstalen portaalweegschaal (IP68) met roestvrijstalen afleeseenheid (IP65), met ijkgoedkeuring [M]



Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
Ijkeenheid [e]	0,5 kg

Scherm

Scherm cijferhoogte	52 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm grootte	165×64 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	266×165×96 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1600×1200×80 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1000×1000 mm
Materiaal displaybehuizing	Edelstaal
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal (SUS304)
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Statief kantelbaar	✓
Wandhouder	✓
Kabellengte	5 m
Afleesinrichting kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	30 m
Stelschroeven verstelbaar	✓
Meetcellen - aantal	4

Functies

Aantal toetsen voor bediening	7
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	selecteerbaar
Tarreefunctie	handmatig (eenmaal en verschillende keren)
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	akoestisch visueel
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Sum A
Totale geheugenfunctie	✓

Interfaces

RS-232 (optioneel, factory) Bluetooth BTC (v2.0) (optionele, factory) analoog (0 - 10 V) (optionele, factory)

Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschalen
Productgroep	Vloerweegschalen

Meetsysteem

Afreesbaarheid [d]	500 g
Weegbereik [Max]	1500 kg
Aantal weegbereiken	1
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,5 kg
Minimumgewicht [Min]	10 kg
Reproducibilidad	0,5 kg
Linearisatie	± 0,5 kg
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	3.000
Tarrabereik	-1500 kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1500 kg (M1)
Weegcel type	ZEMIC BM8H 1 ton
Weegcel verbinding	6-draads

Approval

CE-teken	✓
----------	---

KERN NFN 1.5T-4M

KERN

Roestvrijstalen portaalweegschaal (IP68) met roestvrijstalen afleeseenheid (IP65), met ijkgoedkeuring [M]

	analoog (4 - 20 mA) (optionele, factory)
Bescherming IP - scherm	IP65
Bescherming IP - meetcel	IP68

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-130
-------------------------------------	---------

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

Tellen

Mogelijke referentiehoeveelheid	10, 20, 50, 100, 200
---------------------------------	----------------------

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	110 V - 230 V AC
--	------------------

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
--	--------------

Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
------------------------------	----------------

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Batterij & Voeding
--------------------------------------	--------------------

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

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

Accu	6 V, 4 Ah
------	-----------

Accu oplaadtijd	12 h
-----------------	------

Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	20 h
--	------

Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	35 h
---	------

Batterij	geen batterij
----------	---------------

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
---------------------------------	-----

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

Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
----------------------------	--------

Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
----------------------------	-------

Verpakking & verzending

Af leesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
--------------------------------	-----

Verzendmethode	Expeditie
----------------	-----------

Afmetingen verpakking (B×D×H)	1645×1305×340 mm
-------------------------------	------------------

Nettogewicht ca.	105 kg
------------------	--------

Brutogewicht ca.	175 kg
------------------	--------

UN-nummer (gevaarlijke stof)	2800
------------------------------	------

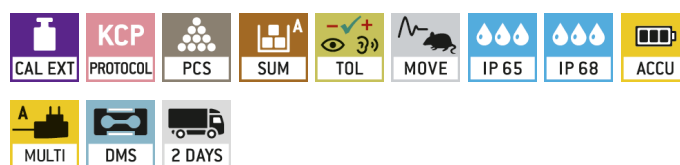
Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-250
--	---------

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-230
--	---------

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

