

KERN ABP 100-4M

Първокласна аналитична везна с най-новата генерация единична клетка за изключително бързи и стабилни резултати при претегляне

KERN®



Измервателна система

Опции за настройка:	Вътрешна калибровка (автоматична и ръчна)
Ексцентрично натоварване при 1/3 [Max]:	0,300 mg
Линейност:	0,200 mg
Минимално натоварване (USP):	200 mg
Разделителна способност [d]:	0,100 mg
Повторяемост:	0,100 mg
Резолюция:	1.200.000
Време за стабилизация при лабораторни условия:	2s
Обхват на тариране:	120g
Време за загряване:	8 h
Максимално натоварване:	120g
Мерни единици за претегляне:	mg g ct

Дисплей

Височина на цифрите на дисплея:	1,200 cm
---------------------------------	----------

Технически данни за верификация

Минимално натоварване [Min]:	10mg
Периодична верификация за Италия:	969-112
Верификационно потвърждаване съгласно 2014/31/EU:	да

Възможна верификация от KERN	да
------------------------------	----

Верификационен клас: I	
------------------------	--

Верификационна стойност [e]:	1 mg
------------------------------	------

Броене

Резолюция при преброяване:	120000
----------------------------	--------

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Лабораторно	1 mg
--	------

Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Нормално	10mg
---	------

Референтна тежест:	да
--------------------	----

Функции

Капацитивен дисплей:	да
----------------------	----

Функция за броене:	да
--------------------	----

Функция за запазване на преброеното:	да
--------------------------------------	----

Процентно определяне:	да
-----------------------	----

Функция за стендбай:	да
----------------------	----

Освободено от вибрации претегляне (Програма за претегляне на животни):	да
--	----

Претегляне с толеранс:	да
------------------------	----

Условия на околната среда

Максимална влажност:	80%
----------------------	-----

Максимална работна температура:	30 °C
---------------------------------	-------

Минимална работна температура:	10°C
--------------------------------	------

Захранване

Входящо напрежение:	220 V - 240 V AC 50 Hz
---------------------	------------------------

Захранващ адаптер:	Външен захранващ адаптер
--------------------	--------------------------

Захранващ адаптер в компл.:	AUS EURO US CH UK
-----------------------------	-------------------

Услуги (опционално)

DAkkS Сертификат:	963-101
-------------------	---------

Верификация:	965-201
--------------	---------

Категория

Марка:	KERN
--------	------

Категория:	Везни
------------	-------

Продуктова група:	Аналитични везни
-------------------	------------------

Опаковане и доставка

Доставка:	24 h (за Германия)
-----------	--------------------

Размери на опаковката (WxDxH):	382 x 585 x 535 mm
--------------------------------	--------------------

Брутно тегло:	10,400 kg
---------------	-----------

Нетно тегло:	7,900 kg
--------------	----------

Начин на доставка:	Колет
--------------------	-------

KERN ABP 100-4M



Първокласна аналитична везна с най-новата генерация единична клетка за изключително бързи и стабилни резултати при претегляне

Конструкция

Размери на предпазния екран (WxDxH): 213 x 156 x 225 mm

Размери на корпуса (WxDxH): 213 x 433 x 344 mm

Нивелир: да

Материал на блюдото: Неръждаема стомана

Регулируеми крачета: да

Пространство за претегляне (WxDxH): 166 x 156 x 220 mm

Повърхност за претегляне (d): 91

Пиктограми

СТАНДАРТ



ОПЦИЯ



ЗАВОДСКИ

