

KERN ADB200-4

Ценовият лидер при аналитичните везни - вече и с вътрешна корекция

KERN®



Измервателна система

Опции за настройка:	Външно калибриране
Ексцентрично натоварване при 1/3 [Макс]:	0,500 mg
Линейност:	0,400 mg
Минимално натоварване (USP):	400 mg
Разделителна способност [d]:	0,100 mg
Препоръчителен еталон:	200 g (E2)
Повторяемост:	0,200mg
Резолюция:	2.200.000
Време за стабилизация при лабораторни условия:	3s
Обхват на тариране:	220g
Време за загряване:	8h
Максимално натоварване:	220g
Система на претегляне:	Компенсация на силата
Мерни единици за претегляне:	ct oz g lb

Display

Височина на цифрите на дисплея:	1,600 cm
---------------------------------	----------

Броене

Резолюция при преброяване:	220000
Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Лабораторно	1 mg
Минимално тегло на част при претегляне с преброяване Нормално	10mg

Функции

Преброяваща функция:	да
Определяне на процент:	да
Режим на готовност:	да

Условия на околната среда

Максимална влажност:	85%
Максимална работна температура:	30 °C
Минимална работна температура:	10°C
Минимална влажност:	20%

Захранване

Входящо напрежение:	100-265V; 50-60Hz; 2.0A
Захранващ Адаптор:	EURO US UK

Услуги (опционално)

DAkkS Certificate:	963-101
--------------------	---------

Категория

Марка:	KERN
Категория:	Balances
Продуктова група:	Analytical balance

1 Опаковане и доставка

Доставка:	24 h (за Германия)
Размери на опаковката (WxDxH):	380 x 490 x 460 mm
Брутно тегло:	7 kg
Нетно тегло:	4,400 kg
Начин на доставка:	Колет

Конструкция

Материал на корпуса:	Пластмаса
Размери на предпазния екран (WxDxH):	175x 175 x 230 mm
Размери на корпуса (WxDxH):	230 x 310 x 330 mm
Нивелир:	да
Материал на блюдото:	Неръждаема стомана
Регулируеми крачета:	да
Пространство за претегляне (WxDxH):	170x 160 x 205 mm
Повърхност за претегляне (d):	90

KERN ADB200-4



Ценовият лидер при аналитичните везни - вече и с вътрешна корекция

Пиктограми

СТАНДАРТНИ



ОПЦИИ

