

# KERN ABJ220-4NM

Бестселър при аналитичните везни, с висококачествена система за претегляне чрез единична клетка, също и с типово одобрение на ЕО (M)

[Превод на български език]



Възможна верификация от KERN:	да
Клас верификация:	I
Стойност за верификация [e]:	1 mg

## Броене

Резолуция на преброяване:	220000
Минимално тегло на част при броене на части (Лаборатория)	1 mg
Минимално тегло на част при броене на части (Нормално):	10 mg
Референтна тежест:	да

## Функции

Функция за броене:	да
Функция за запазване на суми:	да
Определяне на процент:	да
Функция в режим на готовност:	да
Претегляне с диапазон на толеранс:	да

## Условия на околната среда

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

## Захранване

Входен волтаж:	110 V - 230 V AC
Мрежов адаптер:	Външен мрежов адаптер
Мрежов адаптер – вкл. в компл.:	CH EURO UK US

## Сервиз

DAkkS сертификат:	963-101
Верификация:	965-201

## Категория

Марка:	KERN
Категория:	Везни
Продуктова група:	Аналитична везна

## Опаковка и доставка

Доставка:	24 h
Размери на опаковката (WxDxH):	390 x 560 x 520 mm
Брутно тегло:	9,220 kg
Нето тегло:	6,345 kg
Начин на доставка:	колетна услуга

## Измервателна система

Опции за корекция:	Вътрешно калибриране (авт.) Вътрешно калибр. (ръчно)
Линейност:	0,300 mg
Минимално тегло (USP):	400 mg
Отчитане/Readability [d]:	0,100 mg
Повторяемост:	0,200 mg
Резолуция:	2.200.000
Време за стабилизиране в лабораторни условия:	3s
Време за загряване:	8h
Капацитет за претегляне [макс]:	220 g
Тегловни мерни единици:	ct g mg

## Дисплей

Височина на цифрата:	1,400 cm
----------------------	----------

## Технически данни за верификация

Минимално тегло [Min]:	10 mg
Период.вериф.за Италия:	969-112
Одобрение за верификация,	yes
съгл. 2014/31/EU:	

# KERN ABJ 220-4NM



Бестселър при аналитичните везни, с висококачествена система за претегляне чрез единична клетка, също и с типово одобрение на ЕО (М)

## Конструкция

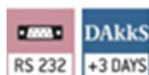
Размери на защитния екран (WxDxH):	201 x 220 x 256 mm
Размери на корпуса (WxDxH):	214 x 340 x 330 mm
Нивелир:	да
Материал на плочата за претегляне:	неръждаема стомана
Въртящи се винтови крачета:	да
Пространство за претегляне (WxDxH):	174 x 162 x 227 mm
Повърхност за претегляне (d):	91

## Пиктограми

### СТАНДАРТНИ



### ОПЦИИ



### ФАБРИЧНИ

