

# KERN ADB200-4

O líder no preço entre as balanças de análises



## Condições ambientais

Humidade máxima do ar:	85 %
Humidade mínima do ar:	20 %
Temperatura ambiente mínima:	10 °C
Temperatura máxima de utilização:	30 °C

## Alimentação com energia

Tensão de entrada:	AC 110-230V 50-60Hz
--------------------	---------------------

## Serviços

Certificado de aferição DAkkS:	963-101
--------------------------------	---------

## Categoria

Categoria:	Balanças
Product Group:	Balança analítica

## Embalagem & expedição

Dimensões embalagem (LxPxX):	617 x 603 x 446 mm
Peso bruto:	12,970 kg
Peso líquido:	9,150 kg
Prazo de entrega:	24 h
Tipo de expedição:	Serviço de entrega ao domicílio

## Construção

Compartimento de pesagem (LxPxX):	215 x 205 x 295 mm
Comprimento do cabo do visor:	50 cm
Dimensões caixa (LxPxX):	211 x 487 x 315 mm
Dimensões do visor (LxPxX):	190 x 105 x 50 mm
Dispositivo para nivelar:	sim
Material da caixa:	Material sintético
Material da prato de pesagem:	aço inox
Pés giratório:	sim
Superfície de pesagem (d):	90

## Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]:	210 g
Leitura [d]:	0,100 mg
Linearidade:	0,400 mg
n/a:	400 mg
Peso de aferição recomendado:	200 g (E2)
Possibilidades de ajuste:	Calibração com peso externo
Reprodutibilidade:	0,200 mg
Resolução:	2.100.000
Sistema de pesagem:	Compensador de esforço
Tempo de aquecimento:	8 h
Tempo de estabilização:	3 s
Unidades de pesagem:	ct g lb oz
Zona de tara:	210 g

## Visor

Dígitos de visor:	1,960 cm
-------------------	----------

## Contagem

Peso mínimo por peça contagem de peças.:	0,100 mg
Resolução de contagem:	2100000

## Funções

Determinação de percentagens:	sim
Função de contagem:	sim
Função de stand by:	sim