

# KERN ADB 200-4

La balanza analítica líder en precio - ahora también con ajuste interno



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	210 g
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	3 s
Lectura [d]:	0,100 mg
Linealidad:	0,400 mg
Peso mínimo (USP):	400 mg
Peso recomendado para ajuste:	200 g (E2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	210 g
Reproducibilidad:	0,200 mg
Resolución:	2.100.000
Sistema de pesaje:	Compensación de fuerza
Tiempo de calentamiento:	8 h
Unidades de pesaje:	ct g oz lb

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla (grande):	1,600 cm
---------------------------------------	----------

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	1 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	10 mg
Resolución de contaje:	210000

## Funciones

Determinación de porcentaje:	si
Función de contaje:	si
Función standby:	si

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	85 %
Humedad ambiental mínima:	20 %
Temperatura ambiental mínima:	10 °C
Temperatura máxima de uso:	30 °C

## Suministro energético

Fuente de alimentación/adaptador incluido:	US UK EURO
Tensión de entrada:	100-265V; 50-60Hz; 2.0A

## Servicio

Certificado DAkkS:	963-101
--------------------	---------

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza analítica

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	380 x 490 x 460 mm
Peso bruto:	7 kg
Peso neto:	4,400 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	230 x 310 x 330 mm
Dimensiones parabrisas (AxPxX):	175 x 175 x 230 mm
Espacio de pesaje (AxPxX):	170 x 160 x 205 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (d):	90

# KERN ADB 200-4



La balanza analítica líder en precio - ahora también con ajuste interno

## Piktogramme

### ESTÁNDAR



### OPCIÓN

