

# KERN PBJ8200-1M



Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell y aprobación de homologación [M]



## Funciones

Determinación de porcentaje:	si
Función de conteo:	si
Función de dosificación:	si
Función integrada de determinación de densidad:	si
Función Peak:	si
Función PRE-TARE:	si
Función standby:	si
Indicador de hora:	si
Pesaje con rango de tolerancia:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	si
Pesajes inferiores:	Gancho

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	10 °C
Temperatura máxima de uso:	30 °C

## Suministro energético

Fuente de alimentación/adaptador incluido:	US UK EURO CH
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz

## Servicio

Certificado DAkkS:	963-128
Verificación:	965-217

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	370 x 455 x 265 mm
Peso bruto:	6,730 kg
Peso neto:	4,910 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	210 x 330 x 78 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	180 x 195 x 8 mm
Material carcasa:	Aluminium fundido
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (AxP):	170 x 180 mm

## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	8,200 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	1,200 s
Lectura [d]:	100 mg
Linealidad:	200 mg
Peso mínimo (USP):	200 g
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa interna (automático)
Reproducibilidad:	100 mg
Resolución:	82000
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	ct g kg

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla (grande):	1,400 cm
---------------------------------------	----------

## Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	si
Carga mínima [Min]:	5 g
Clase de verificación:	II
Periodic Verification for Italy:	969-112
Valor de verificación [e]:	1 g
Verificación en fábrica posible:	si

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	100 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	1 g
Resolución de contaje:	82000

# KERN PBJ8200-1M



Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell y aprobación de homologación [M]

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

