

KERN PBS 6000-2

Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Modelo de código de artículo | PBS 6000-2 |
| Serie de modelos | PBS |
| Surtido | KERN |
| Tipo de producto | Balanzas de laboratorio |
| Grupo de productos | Balanzas de precisión |
| Tipo de uso del producto | Artículo principal |
| Código EAN (Modelo) | 4045761492943 |
| Modelo predecesor | PBS 6.200-2M |
| Fecha de inicio prevista | 2026-1HJ |
| Número del arancel aduanero | 90160010 |
| CE Label | Yes |
| País de origen | PH |

Datos técnicos - Primarios

| | |
|--------------------------|------------|
| Capacidad de pesada | 6.200 g |
| Legibilidad | 0,01 g |
| Repetibilidad | 0,01 g |
| Linealidad | ± 0,02 g |
| Peso mínimo por pieza | 100 mg |
| Superficie de pesaje (d) | 176×189 mm |

Datos técnicos - Construcción

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAl) | 191×317×79 mm |
| Nivel de burbuja | Yes |
| Plato de pesaje del material | Acero inoxidable |

| | |
|---|------------------|
| Pies de tornillo giratorios | Yes |
| Material de la carcasa | Aluminio fundido |
| Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr) | 176×189 mm |

Datos técnicos - Pantalla

| | |
|-----------------------|-------|
| Altura de la pantalla | 14 mm |
| Luz de fondo | Sí |

Datos técnicos - Fuente de alimentación

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Adaptador de red/adaptador incluido | CH;EURO |
| Tensión de entrada | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Interfaz | RS-232 de serie - 2x |

Datos técnicos - Sistema de medición

| | |
|--|-------------------------|
| Método de calibración | Ajuste con peso externo |
| Peso mínimo (USP) | 20 g |
| Peso de ajuste recomendado | 6 kg (E2) |
| Tiempo de estabilización en condiciones de laboratorio | 2,5 s |
| Tiempo de calentamiento | 4 h |

Datos técnicos - Condiciones ambientales

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Humedad máxima | 80 % |
| Temperatura máxima de funcionamiento | 30 °C |

KERN PBS 6000-2

Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell

KERN®

Temperatura ambiente
mínima 10 °C

DAkks Calibración

963-104

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje
(An×Pr×Al) 450×370×255 mm

Peso bruto 4,4 kg

Peso neto 3,4 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje -
por peso - papel 165 g

Componente de embalaje -
por peso - cartón 1.517 g

Componente del embalaje -
por peso - plástico 30 g

Componente del embalaje -
por peso - espuma de
poliestireno 0 g

Elementos de embalaje -
Peso - Vidrio 0 g

Elementos de embalaje - por
peso - madera 0 g

Elementos de embalaje - por
peso - espuma 100 g

Elemento de embalaje - por
peso - metal 0 g

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Datos de recuento

Resolución de recuento 620.000

Peso mínimo de la pieza en
el recuento (Laboratorio) 10 mg

Servicios opcionales

Funciones

Standard



Option

