

# KERN EMB 2000-2V

Balanza para colegios con función de determinación de densidad

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	EMB 2000-2V
Serie de modelos	EMB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de laboratorio
Grupo de productos	Balanzas escolares
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761144453
Fecha de inicio prevista	2013-1HJ
Número del arancel aduanero	90160010
CE Label	Yes
País de origen	CN

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	2.000 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,02 g
Linealidad	± 0,05 g
Superficie de pesaje (d)	150 mm
Peso de ajuste recomendado	2 kg (F1)

## Datos técnicos - Construcción

Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAl)	175x250x55 mm
Plato de pesaje del material	Plástico
Material de la carcasa	Plástico
Superficie de pesaje (d)	150 mm

## Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	15 mm
Luz de fondo	Sí

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	9 V Block
Tiempo de funcionamiento	12 h
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK;US
Interfaz	RS-232 de serie

## Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,05 g
Legibilidad	0,01 g
Peso de ajuste recomendado	2 kg (F1)
Repetibilidad	0,02 g
Tiempo de estabilización en condiciones de laboratorio	2,5 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Unidades de pesaje	Ct;g
Carat - capacidad máxima	10.000 ct
Carat - lectura	0,05 ct

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

# KERN EMB 2000-2V

Balanza para colegios con función de determinación de densidad



Humedad máxima 80 %

Temperatura máxima de funcionamiento 35 °C

Temperatura ambiente mínima 5 °C

Humedad mínima 5 %

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 220×290×150 mm

Peso bruto 1,4 kg

Peso neto 0,90 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje - por peso - cartón 410 g

Componente del embalaje - por peso - plástico 10 g

Plazo de entrega 1 d

## Servicios opcionales

DAkKS Calibración 963-127

## Funciones

### Standard



### Option

