

# KERN PNJ3000-2M

Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



Resolución de contaje: 320000

## Funciones

Determinación de porcentaje: si

Función de contaje: si

Pesaje con rango de tolerancia: si

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima: 80 %

Temperatura ambiental mínima: 5 °C

Temperatura máxima de uso: 40 °C

## Suministro energético

n/a: CH EURO UK US

n/a: Adaptador de red

## Suministro energético

Tensión de entrada: 220 V - 240 V AC 50 Hz

## Servicio

Certificado DAkkS: 963-127

Verificación: 965-216

## Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Balanza de precisión

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA): 321 x 410 x 220 mm

Peso bruto: 4,600 kg

Peso neto: 3,500 kg

Plazo de entrega: 24 h

Tipo de envío: Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxA): 196 x 293 x 89 mm

Material carcasa: Plástico

Material de plato de pesaje: acero inoxidable

Nivel de burbuja: si

Pies de tornillos girante: si

Superficie de pesaje (AxP): 190 x 190 mm

## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]: 3,200 kg

Intervalo de estabilización: 3 s

Lectura [d]: 10 mg

Linealidad: 20 mg

n/a: 20 g

Posibilidades de ajuste: Ajuste con pesa interna (manual)

Rango de tara: 3,200 kg

Reproducibilidad: 10 mg

Resolución: 320000

Tiempo de calentamiento: 2 h

Unidades de pesaje: ct dwt g lb mo oz oz t (HK)  
t (Singap. Malays) t (Tw)  
tol

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla: 1,650 cm

## Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU: si

Carga mínima [Min]: 500 mg

Clase de verificación: II

IJKwaarde [e]: 100 mg

Periodic Verification for Italy: 969-112

Verificación en fábrica posible: si

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio): 10 mg

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal): 100 mg