

KERN HCB 100K200

KERN

Práctica balanza de colgar para cargas superiores



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Industrial scale
Grupo de producto	Balanza de colgar
Familia de productos	HCB

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	100 kg
Lectura [d]	0,2 kg
Resolución	500
Linealidad	± 0,4 kg
Reproducibilidad	0,2 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb N
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	50 kg (M3)
Posibles puntos de ajuste	50 kg
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
No es posible una carga excéntrica/descentrada	✓
Fluencia máxima (15 minutos)	400 g
Fluencia máxima (30 minutos)	800 g
Célula de pesaje tipo de carga	aluminio
Conexión de la célula de pesaje	4 conductores
Tolerancia (% de [Max])	0,5%
Frecuencia de medición interna	5 Hz

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos	12 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	82×43×153 mm
Dimensiones de carcasa - anchura (A)	82 mm
Dimensiones de carcasa - profundo (B)	43 mm
Dimensiones - altura total/longitud total (D)	153 mm
Dimensiones corchete/arriba - espesor (I)	4 mm
Dimensiones gancho/abajo - diámetro de orificio (G)	14 mm
Dimensiones - longitud interior (E)	117 mm
Dimensiones corchete/arriba - diámetro de orificio (F)	14 mm
Dimensiones gancho/abajo - espesor (I)	4 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	plástico
Material gancho de carga	acero inoxidable
Material célula(s) de carga	aluminio
Células de carga - número	1

Funciones

Número de teclas de manejo	3
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	off 4 min
Función de tara	manualmente (varias veces)
Función Hold	✓
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función Peak	✓
Protección IP - célula de carga	sin protección IP

Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Pila	3×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)

KERN HCB 100K200

Práctica balanza de colgar para cargas superiores

Conexión de la batería Almohadilla + Muelle

Batería tensión 4,5 V

Pila tiempo de carga 300 h

Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Max] 80 %

Temperatura ambiental [Min] 5 °C

Temperatura ambiental [Max] 35 °C

Temperatura de almacenamiento [Max] 60 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N) 1 d

Dimensiones del embalaje (A×P×A) 215×150×85 mm

Peso neto 0,262 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 0,30 kg

Peso bruto aprox. 0,90 kg

Peso de envío 0,884 kg

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación 961-249

Número de artículo para calibración DAkkS 963-129H

Número de artículo para certificado de conformidad 969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

