

# KERN HCN 100K200IP

**KERN**

Balanza de colgar robusta y compacta con un gran nivel de protección contra polvo y salpicaduras



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

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)
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
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

Diseño	
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	96×48×179 mm
Material de carcasa	acero inoxidable
Material gancho de carga	acero inoxidable
Material célula(s) de carga	acero inoxidable

Funciones	
Número de teclas de manejo	3
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	3 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	3 min
Función de tara	manualmente (varias veces)
Función Hold	✓
Pesajes inferiores	No
Protección IP - unidad completa	IP65

Alimentación	
Alimentación suministrada	Batería
Pila	2×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Batería tensión	3 V
Pila tiempo de carga	200 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)	150×220×73 mm
Peso neto	0,452 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,50 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envío	1,1 kg

# KERN HCN 100K200IP



Balanza de colgar robusta y compacta con un gran nivel de protección contra polvo y salpicaduras

## 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

