

# KERN HCN 100K200IP

**KERN**

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



Pantalla retroiluminación	no
Pantalla tamaño	40×17 mm
Pantalla altura de dígitos	12 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Inglés Lenguaje simbólico

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	96×48×179 mm
Dimensiones de carcasa - anchura (A)	95,6 mm
Dimensiones de carcasa - profundo (B)	48,4 mm
Dimensiones de carcasa - altura/ longitud (C)	179,2 mm
Dimensiones gancho/abajo - diámetro de orificio (G)	29 mm
Dimensiones corchete/arriba - espesor (I)	2 mm
Dimensiones gancho/abajo - espesor (I)	13 mm
Material de carcasa	acero inoxidable
Material gancho de carga	acero inoxidable
Material carcasa de pantalla	acero inoxidable
Material célula(s) de carga	acero inoxidable
Células de carga - número	1

## Funciones

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

## Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Pila	2×1.5 V AA
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	300 h
Batería tensión	3 V
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	300 h

## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
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
Reproducibilidad	0,2 kg
Linealidad	± 0,4 kg
Resolución	500
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	50 kg (M3)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Fluencia máxima (15 minutos)	400 g
Fluencia máxima (30 minutos)	800 g
No es posible una carga excéntrica/descentrada	✓
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb N
Frecuencia de medición interna	5 Hz
Tolerancia (% de [Max])	0,5%

## Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
------------------	-----

# KERN HCN 100K200IP



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

## Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	5 °C
Temperatura ambiental [Max]	35 °C
Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

## Homologación

Marca CE	✓
Comprobado por TÜV	✓

## 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

## Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	150×220×73 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,50 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envío	1,1 kg

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

