

KERN HCN 200K500IP

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]	200 kg
Lectura [d]	0,5 kg
Resolución	400
Linealidad	± 1 kg
Reproducibilidad	0,5 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb N
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	100 kg (M3)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
No es posible una carga excéntrica/descentrada	✓
Fluencia máxima (15 minutos)	1 kg
Fluencia máxima (30 minutos)	2 kg
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	0,5 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 200K500IP



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

