

# KERN HCN50K100IP

La práctica para cargas superiores

**KERN**<sup>®</sup>



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	50 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	2 s
Lectura [d]:	100 g
Linealidad:	200 g
Peso recomendado para ajuste:	50 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Precisión (el [Max]):	0,500 %
Reproducibilidad:	100 g
Resolución:	500
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg lb N

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,200 cm
------------------------------	----------

## Funciones

Función Data Hold:	si
--------------------	----

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	5 °C
Temperatura máxima de uso:	35 °C

## Suministro energético

Baterrij:	2x1.5 V AA
Tiempo de funcionamiento:	200 h

## Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificado DAkkS:	963-128H
--------------------	----------

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de colgar

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	155 x 220 x 75 mm
Peso bruto:	1,145 kg
Peso neto:	800 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	90 x 45 x 180 mm
Material carcasa:	acero inoxidable

# KERN HCN50K100IP

La práctica para cargas superiores



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

