

### KERN HDB•CH Prácticas y siempre al alcance de la mano

- Entrega 1 día
- 2 Años garantía
- Precio mejor  $\geq 3$  U.

- ESTÁNDAR
- CAL
  - EXT
  - UNIT
  - TARE
  - TAR



**Programa de ajuste (CAL):** Para el ajuste de la precisión. Se precisa de una pesa de ajuste externa.



**Unidades de pesaje:** conmutables mediante pulsación de unidad tecla, p.ej. unidades no métricas. Véase el modelo de balanza.



**Programa de pesaje para animales:** Las vibraciones fuertes son eliminadas.



**Tara:** Poner el display a "0" con la balanza cargada, p.ej. pesaje adicional o sustraído de un contenedor.



◀ **Función Multi Data-Hold** ▶  
Al pulsar la tecla Hold, el peso

- indicado en el display se "congela" durante 5 s
  - el peso indicado en el display se quedará "congelado" hasta que se pulse cualquier tecla
- Cuando el valor de pesaje no cambia**
- el peso indicado en el display se "congela" automáticamente durante 5 s
  - el peso indicado en el display se "congelará" automáticamente hasta que se pulse una tecla cualquiera

▶ **La indicación de la carga máxima (Peak-Hold)** muestra el valor de carga máxima (carga máxima) de un pesaje, frecuencia de medición 5 Hz

**Gancho** de acero inoxidable, plegable

▲ **Cinta métrica** extraíble, longitud aprox. 100 cm

**Gancho** de acero inoxidable

Reducción de precios

**Datos técnicos:**

**Cubierta**  
AxPxX 70x25x105 mm  
(con gancho 195 mm)

**Peso neto** aprox. 150 g

**Display LCD**  
altura de dígitos 12 mm

**UNITS** Otras unidades:  
kg, lb



**Lista para el uso**  
Pilas del tipo AAA (2 x 1,5 V) incluidas. Función AUTO-OFF para ahorrar energía tras un lapso de 5 min sin alteración de peso. Duración del servicio aprox. 180 h



**Lista para el uso**  
Pila de bloque (9 V) incluida. Función AUTO-OFF para ahorrar energía tras un lapso de 3 min sin alteración de peso, desactivable

**Datos técnicos:**

**Cubierta**  
AxPxX 90x30x175 mm  
(con gancho 270 mm)

**Peso neto** aprox. 250 g

**Display LCD**  
altura de dígitos 11 mm

**UNITS** Otras unidades:  
kg, lb, N

Modelo	Campo de pesaje	Lectura
	Max	d
KERN	kg	g
HDB 5K5	5	5
HDB 10K10	10	10

Modelo	Campo de pesaje	Lectura
	Max	d
KERN	kg	g
CH 15K20	15	20
CH 50K50	50	50
CH 50K100	50	100

86

### KERN - su socio de calibración DKD

elabora certificados de calibración DKD para balanzas y pesas de control en sus propios laboratorios acreditados. Tiene validez internacionalmente.

KERN es fabricante de pesas de control en todas las clases de tolerancia internacional E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, de 1 mg hasta 2000 kg

DKD = Servicio de ENAC Calibración Alemán

