

KERN HDB 10K10N

KERN

Práctica balanza de colgar de mano para un pesaje rápido y móvil



Categoría

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

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	10 kg
Lectura [d]	0,01 kg
Reproducibilidad	0,01 kg
Linealidad	± 0,03 kg
Resolución	1.000
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	10 kg (M1)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Fluencia máxima (15 minutos)	20 g
Fluencia máxima (30 minutos)	40 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%
Conexión de la célula de pesaje	4 conductores

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	no
Pantalla altura de dígitos	12 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Inglés Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	72×25×105 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	72×25×188 mm
Dimensiones de carcasa - profundo (B)	25,4 mm
Dimensiones de carcasa - altura/ longitud (C)	105 mm
Dimensiones - altura total/longitud total (D)	188 mm
Dimensiones corchete/arrriba - diámetro de orificio (F)	4 mm
Dimensiones gancho/abajo - espesor (I)	4,5 mm
Material de carcasa	plástico
Material gancho de carga	acero
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Células de carga - número	1

Funciones

Pesajes inferiores	No
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función Hold	✓
Protección IP - célula de carga	IP65
Función Peak	✓
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	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 AAA
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	180 h
Batería capacidad	1.200 mAh
Batería tensión	1,5 V

KERN HDB 10K10N

Práctica balanza de colgar de mano para un pesaje rápido y móvil

Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación 180 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	5 °C
Temperatura ambiental [Max]	35 °C
Humedad ambiental [Max]	90 %
Temperatura de almacenamiento [Min]	-20 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

Homologación

Marca CE	✓
Comprobado por TÜV	✓

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-248
Número de artículo para calibración DAkkS	963-128H
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	225×150×70 mm
Peso neto	0,192 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,20 kg
Peso bruto aprox.	0,45 kg
Peso de envío	0,5 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

DAkkS
+3 DAYS