

# KERN HDB 30K-2XL

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

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	HDB 30K-2XL
Serie de modelos	HDB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas colgantes
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761201965
Fecha de inicio prevista	2018-1HJ
Número del arancel aduanero	84238129
CE Label	Yes
País de origen	CN

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	30 kg
Legibilidad	0,02 kg
Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAI)	101×25×107 mm
Peso neto	0,19 kg

## Datos técnicos - Construcción

Material carcasa	Plástico
Dimensiones carcasa	101×25×107 mm
Frecuencia de medición interna	5 Hz
Material gancho de carga	Acero
TUEV (TÜV)	Yes
Célula de carga con protección IP	IP65

## Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	12 mm
Luz de fondo	No

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	2×15 V AAA
Tiempo de funcionamiento	100 h
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	100 h

## Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,06 kg
Legibilidad	0,02 kg
Peso de ajuste recomendado	20 kg (M1)
Repetibilidad	0,02 kg
Resolución	1.500
Tiempo de calentamiento	10 min
Unidades de pesaje	Kg;lb;N

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	90 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura ambiente mínima	5 °C

# KERN HDB 30K-2XL

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

# KERN®

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	225×150×70 mm
Peso bruto	0,50 kg
Peso neto	0,20 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	690 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	2 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	77 g
Plazo de entrega	1 d

## Servicios opcionales

DAkks Calibración	963-128H
-------------------	----------

## Funciones

### Standard



### Option

