

# KERN CKE 16K0.05

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 320.000 puntos



## Homologación

Marca CE ✓

## Pantalla

Tipo de pantalla LCD  
 Pantalla tamaño 120×38 mm  
 Pantalla retroiluminación sí  
 Pantalla altura de dígitos 25 mm

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A) 350×390×120 mm  
 Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A) 340×240×21 mm  
 Material carcasa de pantalla Plásticos  
 Material de carcasa Plástico ABS  
 Material plato de pesaje acero inoxidable  
 Dimensiones superficie de pesaje (A×P) 340×240 mm  
 Tornillos nivelantes ajustables ✓

## Funciones

Número de teclas de manejo 7

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red  
 5 min  
 2 min  
 1 min  
 30 min

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador  
 5 min  
 2 min  
 1 min  
 30 min  
 60 min  
 30 sec

Función PreTare ✓

Función de tara manualmente (varias veces)

Función de contaje ✓

Pesaje de tolerancia ✓

Pesaje de tolerancia - tipo de señal acústicamente visual

Pesajes inferiores Gancho (incluido en entrega)  
 RS-232 (opcional)  
 Ethernet (opcional)  
 Bluetooth BLE (v4.0) (opcional)  
 USB-Device (opcional)  
 KUP  
 WiFi (opcional)

## Categoría

Marca KERN  
 Categoría de producto Industrial scale  
 Grupo de producto Balanza cuentapieza  
 Familia de productos CKE

## Sistema de medición

Tipo de balanza Balanza de un rango

Sistema de pesaje Tiras de medición de ensanchamiento

Campo de pesaje [Max] 16 kg  
 Lectura [d] 0,00005 kg  
 Resolución 320.000  
 Linealidad ± 0,00025 kg  
 Reproducibilidad 0,0001 kg  
 Unidad predefinida kg

Unidades de medición  
 kg  
 g  
 gn  
 dwt  
 ozt  
 lb  
 oz  
 ffa  
 PCS

Posibilidades de ajuste Ajuste con peso externo  
 Peso recomendado para ajuste 15 kg (F1)  
 Posibles puntos de ajuste 5 kg; 10 kg; 15 kg  
 Tiempo de estabilización 3 s  
 Tiempo de calentamiento 120 min  
 Carga excéntrica a 1/3 [Max] 0,0005 kg  
 Fluencia máxima (15 minutos) 500 mg  
 Fluencia máxima (30 minutos) 1 g

# KERN CKE 16K0.05

# KERN

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 320.000 puntos

## Contando

Peso parcial mínimo al contar piezas	50 mg
Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	500 mg
Se puede indicar el peso de referencia de conteo	✓
Possible cantidad de referencia	5, 10, 20, 50, n (cualquier número de piezas)
Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	320.000

## Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5,9V, 1A
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK US CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO UK US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	24 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	48 h
Pila	4×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Li-Ion
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	20 h

## Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	470×470×190 mm
Peso neto	6,5 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	7 kg
Peso bruto aprox.	8 kg
Peso de envío	8,4 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	963-128
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

