

KERN CIB 10K-3

KERN

Robusta balanza cuentapiezas con amplia memoria de artículos, cómoda filosofía de funcionamiento y pantalla con margen de tolerancia (checkweighing), resolución de contaje hasta 30.000 puntos



Categoría

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marca | KERN |
| Categoría de producto | Balanza industrial |
| Grupo de producto | Balanza cuentapieza |
| Familia de productos | CIB |

Sistema de medición

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Tipo de balanza | Balanza de un rango |
| Sistema de pesaje | Tiras de medición de ensanchamiento |
| Campo de pesaje [Max] | 15 kg |
| Lectura [d] | 0,001 kg |
| Reproducibilidad | 0,001 kg |
| Linealidad | ± 0,003 kg |
| Resolución | 15.000 |
| Rango de tara | 15 kg |
| Posibilidades de ajuste | Ajuste con peso externo |
| Peso recomendado para ajuste | 15 kg (M1) |
| Tiempo de estabilización | 2 s |
| Tiempo de calentamiento | 30 min |
| Carga excéntrica a 1/3 [Max] | 0,005 kg |
| Fluencia máxima (15 minutos) | 4 g |
| Fluencia máxima (30 minutos) | 8 g |
| Unidad predefinida | kg |
| Unidades de medición | kg |

Pantalla

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo de pantalla | LCD |
| Pantalla retroiluminación | azul, amarillo, verde, rojo |
| Pantalla secciones | 6 |
| Pantalla altura de dígitos | 18 mm |

Diseño

| | |
|--|------------------|
| Dimensiones de carcasa (A×P×A) | 350×330×120 mm |
| Dimensiones superficie de pesaje (A×P) | 315×215 mm |
| Dimensiones superficie de pesaje | 315×215 mm |
| Material de carcasa | plástico |
| Material plato de pesaje | acero inoxidable |
| Nivel de burbuja | ✓ |
| Tornillos nivelantes ajustables | ✓ |
| Indicador longitud del cable | 5 m |

Funciones

| | |
|--|--------------------------------|
| Función PreTare | ✓ |
| Nivel de formulación/suma | Sum A |
| Pesaje de tolerancia | ✓ |
| Pesaje de tolerancia - tipo de señal | acústicamente visual |
| Función de contaje | ✓ |
| Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio) | 30.000 |
| Se puede indicar el peso de referencia de conteo | ✓ |
| Peso parcial mínimo al contar piezas | 500 mg |
| Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales | 5 g |
| Posible cantidad de referencia | n (cualquier número de piezas) |
| Protección IP - célula de carga | IP65 |
| Función de tara | manualmente (varias veces) |
| Número de teclas de manejo | 34 |

Alimentación

| | |
|--|-------------------------------------|
| Alimentación suministrada | Acumulador y suministro de energía |
| Fuente de alimentación de enchufe tipo | Fuente de alimentación de enchufe |
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro | EURO UK CH |
| Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional | EURO AUS UK US CH |
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max |

KERN CIB 10K-3

KERN

Robusta balanza cuentapiezas con amplia memoria de artículos, cómoda filosofía de funcionamiento y pantalla con margen de tolerancia (checkweighing), resolución de contaje hasta 30.000 puntos

| | |
|--|------------------------|
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 12 V, 1000 mA |
| Tipo de batería / acumulador | Pb |
| Conexión de la batería | Terminales enchufables |
| Acumulador | 6 V, 4 Ah |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación | 90 h |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación | 160 h |
| Acumulador tiempo de carga | 14 h |

Condiciones medioambientales

| | |
|-----------------------------|--------|
| Temperatura ambiental [Min] | -10 °C |
| Temperatura ambiental [Max] | 40 °C |
| Humedad ambiental [Min] | 15 % |
| Humedad ambiental [Max] | 85 % |

Homologación

| | |
|----------|---|
| Marca CE | ✓ |
|----------|---|

Servicios

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

Embalaje y envío

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Plazo de entrega | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 385×400×150 mm |
| Peso neto | 3,99 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 4,0 kg |
| Peso bruto aprox. | 6 kg |
| Peso de envío | 5,184 kg |

Pictogramas

STANDARD



OPTION

