

KERN CKE 360-3

KERN

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 180.000 puntos



ffa
PCS

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla tamaño	89×30 mm
Pantalla secciones	7
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	20 mm
Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	163×245×65 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	163×245×123 mm
Dimensiones parabrisas circular - adentro (Ø×A)	90×40 mm
Dimensiones parabrisas circular - afuera (Ø×A)	106×42 mm
Dimensiones superficie de pesaje (Ø)	82 mm
Dimensiones superficie de pesaje	82 mm
Material de carcasa	Plástico ABS
Material plato de pesaje	plástico
Material plataforma	Acero inoxidable
Material parabrisas	plástico
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Seguro de transporte - par de torsión	0,1 Nm

Funciones

Función PreTare	✓
Determinación de porcentajes	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	acústicamente visual
Pesajes inferiores	Gancho (incluido en entrega)
Función de contaje	✓
Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	180.000
Se puede indicar el peso de referencia de conteo	✓
Peso parcial mínimo al contar piezas	2 mg

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
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]	360 g
Lectura [d]	0,001 g
Reproducibilidad	0,001 g
Linealidad	± 0,005 g
Resolución	360.000
Rango de tara	360 g
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	200 g (F1)
Posibles puntos de ajuste	100 g; 200 g; 350 g
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	120 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,01 g
Fluencia máxima (15 minutos)	10 mg
Fluencia máxima (30 minutos)	20 mg
Unidad predefinida	g
	kg
	g
	gn
Unidades de medición	dwt
	ozt
	lb
	oz

KERN CKE 360-3

Intuitiva balanza cuentapiezas de fácil manejo con precisión de laboratorio, resolución de contaje 180.000 puntos

Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	20 mg
Posible cantidad de referencia	5, 10, 20, n (cualquier número de piezas)
Protección IP - unidad completa	-
	off
	5 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/ acumulador	2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
	off
	5 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptador de red	2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
Función de tara	manualmente (varias veces)
Número de teclas de manejo	7

Interfaz

Interfaces	RS-232 (opcional) Ethernet (opcional) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional) USB-Device (opcional) KUP WiFi (opcional)
EasyTouch (ET) - Compatibilidad	vollständig
EasyTouch (ET) - Tipo de conexión	RS232 (+optionale Schnittstellen)

Alimentación

Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
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 US CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5,9V, 1A
Tipo de batería / acumulador	Li-Ion

Pila	4×1.5 V AA
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	20 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	24 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional

Condiciones medioambientales

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

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	963-127
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	235×365×175 mm
Peso neto	0,84 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,85 kg
Peso de envío	3 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

