

# KERN CKE 16K0.1

Selbsterklärende Zählwaage mit Laborgenauigkeit, Zählauflösung bis zu 360.000 Punkte



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	16 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	100 mg
Linealidad:	300 mg
Peso recomendado para ajuste:	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	100 mg
Resolución:	160000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	g

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,800 cm
------------------------------	----------

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	100 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	1 g
Resolución de contaje:	160000

## Funciones

Función de contaje:	si
Función de conversión:	si
Función PRE-TARE:	si
Pesajes inferiores:	Gancho

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

## Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional
n/a:	CH EURO

n/a:	Adaptador de red
------	------------------

## Suministro energético

Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h
Tiempo de funcionamiento:	25 h
Tiempo de funcionamiento:	40 h

## Servicio

Certificado DAkkS:	963-128
--------------------	---------

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza cuentapiezas

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	470 x 470 x 190 mm
Peso bruto:	7,600 kg
Peso neto:	6,500 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	350 x 390 x 120 mm
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Superficie de pesaje (AxP):	340 x 240 mm