

# KERN FCB 12K1

Balanza de mesa con indicación secundaria en la parte posterior de la balanza

# KERN®



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	12 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	3 s
Lectura [d]:	1 g
Linealidad:	3 g
Peso recomendado para ajuste:	12 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	12 kg
Reproducibilidad:	1 g
Resolución:	12000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	30 min
Unidades de pesaje:	dwt g lb mo oz t (HK) t (Tw) tol

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	2,500 cm
------------------------------	----------

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	2 g
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	20 g
Resolución de contaje:	6000

## Funciones

Determinación de porcentaje:	si
Función de contaje:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	si

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	5 °C
Temperatura máxima de uso:	35 °C

## Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional
Fuente de alimentación:	Adaptador de red
Fuente de alimentación/adaptador incluido:	CH EURO UK US
Pila:	9 V Block
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	5 h
Tiempo de funcionamiento:	12 h

## Servicio

Alineación en el lugar de instalación:	961-248
--	---------

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

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de mesa

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	340 x 405 x 185 mm
Peso bruto:	3,370 kg
Peso neto:	2,700 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	265 x 323 x 110 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	265 x 323 x 115 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (AxP):	253 x 227 mm

## Piktogramme