

# KERN CPB 30K5DM

Modelo profesional también con aprobación de homologación [M], resolución de contaje hasta 60.000 puntos



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	15 kg   30 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	2 s
Lectura [d]:	5 g   10 g
Linealidad:	10 g   20 g
Peso recomendado para ajuste:	20 kg (F2); 10 kg (F2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	29,990 kg
Reproducibilidad:	5 g   10 g
Resolución:	3 3.000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min   10 min
Unidades de pesaje:	kg

## Indicación

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

## Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	si
Carga mínima [Min]:	100 g
Clase de verificación:	III
Periodic Verification for Italy:	969-112
Valor de verificación [e]:	5 g   10 g
Verificación en fábrica posible:	si

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	500 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	5 g
Referentiegewich:	si
Resolución de contaje:	60000

## Funciones

Función de contaje:	si
Función de memoria de sumas:	si
Función PRE-TARE:	si
Pesaje con rango de tolerancia:	si

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

## Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional - intern
Fuente de alimentación:	Adaptador de red
Fuente de alimentación/adaptador incluido:	CH EURO UK US
Tensión de entrada:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Tiempo de carga:	12 h
Tiempo de funcionamiento:	90 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h

## Servicio

Alineación en el lugar de instalación:	961-248
Certificado DAkkS:	963-128
Verificación:	965-228

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza cuentapiezas

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	445 x 375 x 220 mm
Peso bruto:	4,310 kg
Peso neto:	3,410 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones aparato (AxPxX):	315 x 350 x 125 mm
Dimensiones carcasa (AxPxX):	315 x 350 x 110 mm
Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	315 x 350 x 130 mm

# KERN CPB 30K5DM



Modelo profesional también con aprobación de homologación [M], resolución de contaje hasta 60.000 puntos

Dimensiones totales (AxPxA):	320 x 350 x 125 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (AxP):	295 x 225 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

