

# KERN PFB 6000-1



Balanza de precisión de indicación rápida, de uso muy cómodo: ahora con una carcasa mayor para mayor equilibrio



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	6 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	3 s
Lectura [d]:	100 mg
Linealidad:	300 mg
Peso recomendado para ajuste:	6 kg (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	6 kg
Reproducibilidad:	100 mg
Resolución:	60000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	tl (Tw) N t ozt tl (HK) ct g oz bat mo tl (Cn) lb dot dwt

## Indicación

Dígitos de alto de pantalla (grande):	1,500 cm
---------------------------------------	----------

## Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	200 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	2 g
Resolución de contaje:	30000

## Funciones

Determinación de porcentaje:	si
Función de contaje:	si

## Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	15 °C
Temperatura máxima de uso:	30 °C

## Suministro energético

Fuente de alimentación/adaptador incluido:	US UK EURO CH
Tensión de entrada:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

## Servicio

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

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

## Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión

## Embalaje & expedición

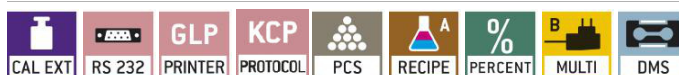
Dimensiones embalaje (AxPxX):	375 x 280 x 275 mm
Peso bruto:	2,650 kg
Peso neto:	1,880 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	210 x 315 x 90 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	190 x 180 x 95 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Superficie de pesaje (AxP):	190 x 180 mm

## Piktogramme

### ESTÁNDAR



### OPCIÓN



### FACTORY

