## KERN **PCB10000-1**

Der Standard im Labor



Gancho

Pesajes inferiores:



Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	10 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	100 mg
Linealidad:	300 mg
n/a:	200 g
Peso recomendado para ajuste:	10 kg (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	100 mg
Resolución:	100000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	dwt ffa g kg lb mo oz ozt t tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to

Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	1,500 cm
Contaje	

Contaje	
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio:	200 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	2 g
Resolución de contaje:	50000

Funciones		
Determincaión de porcentaje:	si	
Función de contaje:	si	
Función Peak:	si	
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	si	

resajes interiores.	Gantrio
Condiciones ambiente	
Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental minima:	5°C
Temperatura máxima de uso:	35 °C
Suministro energético	
Acumulador:	Rchrg. battery optional
n/a:	CH EURO UK US
,	
n/a:	Adaptador de red
Suministro energético	
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	8 h
Tiempo de funcionamiento:	48 h
Tiempo de funcionamiento:	24 h
Tiempo de funcionamiento:	12 h
Servicio	
Certificado DAkkS:	963-128
Categoría	
	Dalanas
Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión
Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	230 x 360 x 180 mm
Peso bruto:	2,175 kg
Peso neto:	1,660 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería
Diseno	
Dimensiones totales (AxPxA):	163 x 245 x 79 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Superficie de pesaje (AxP):	150 x 170 mm