KERN **KB 2000-2N**

Compacta balanza de precisión con gran campo de pesaje





Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	2 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	3 s
Lectura [d]:	10 mg
Linealidad:	30 mg
Peso mínimo (USP):	20 g
Peso recomendado para ajuste:	2 kg (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	10 mg
Resolución:	200000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	ct dwt g gn kg lb mo oz t tl (Cn) tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to

	Malays) tl (Tw) to
Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	9 mm
Contaje	
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio:	10 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	100 mg
Resolución de contaje:	200000

Funciones	
Determincaión de porcentaje:	si
Función de contaje:	si
Función de conversión:	Si
Función PRE-TARE:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	Si
Pesajes inferiores:	Gancho
Condiciones ambiente	
Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental minima:	10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C
Suministro energético	
Acumulador:	Rchrg. battery optional
Fuente de alimentación:	Adaptador de red
Fuente de alimentación/adaptador incluido:	CH EURO UK US
Tensión de entrada:	100 V - 240 V
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	30 h
Tiempo de funcionamiento:	15 h
Servicio	
Certificado DAkkS:	963-127
Categoría	
Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión
Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	238 x 357 x 180 mm
Peso bruto:	2,200 kg
Peso neto:	1,500 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería
Diseno	
Dimensiones carcasa (AxPxA):	167 x 250 x 85 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	167 x 250 x 85 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Superficie de pesaje (AxP):	130 x 130 mm

KERN **KB 2000-2N**

Compacta balanza de precisión con gran campo de pesaje



Piktogramme

STANDARD



OPTION

