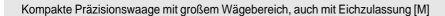
KERN KB120-3N







Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	120 g
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	1 mg
Linealidad:	3 mg
n/a:	2 g
Peso recomendado para ajuste:	100 g (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	1 mg
Resolución:	120000
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

Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	9 mm
Contaje	
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio:	•
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	10 mg
Resolución de contaje:	120000

Funciones	
Determincaión de porcentaje:	si
Función de contaje:	si
Función de conversión:	si
Función PRE-TARE:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa	si
de pesaje animales):	
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
n/a:	CH EURO UK US
n/a:	Adaptador de red
Suministro energético	
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
Categoria	
Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión
Embalaje & expedición	
	000 057 400
Dimensiones embalaje (AxPxA):	238 x 357 x 180 mm
Peso bruto:	2,200 kg
Pleso neto:	1 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envio:	Servicio de paqueteria
Diseno	
Dimensiones carcasa (AxPxA):	167 x 250 x 85 mm
Dimensiones parabrisas (ÃxA):	106 42
Dimensiones totales (AxPxA):	167 x 250 x 123 mm
Espacio de pesaje (ÃxA):	90 40
Material carcasa:	Plástico
Superficie de pesaje (d):	81