

KERN CM 320-1N

Balanza de bolsillo con calculadora integrada

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	CM 320-1N
Serie de modelos	CM
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de laboratorio
Grupo de productos	Balanzas de bolsillo
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761027336
Fecha de inicio prevista	2004-1HJ
Número del arancel aduanero	84238129
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	320 g
Legibilidad	0,1 g

Datos técnicos - Construcción

Material de la carcasa	Plástico
Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAl)	85×130×25 mm
Plato de pesaje del material	Plástico
Superficie de pesaje (d)	70×80 mm

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	12 mm
Luz de fondo	Sí

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	2×15 V AAA
Tiempo de funcionamiento	33 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,2 g
Capacidad de pesaje	320 g
Legibilidad	0,1 g
Peso de ajuste recomendado	200 g (M3)
Repetibilidad	0,1 g
Tiempo de estabilización en condiciones de laboratorio	2 s
Rango de tara	320 g
Tiempo de calentamiento	10 min
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Unidades de pesaje	G;gn;tI (Tw);tol

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura ambiente mínima	5 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

KERN CM 320-1N

Balanza de bolsillo con calculadora integrada

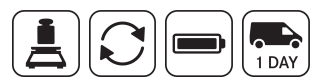
KERN®

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	140×200×30 mm
Peso bruto	0,35 kg
Peso neto	0,25 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	454 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	34 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales	
DAkKS Calibración	963-127

Funciones

Standard



Option

