

KERN CM 1K1N

Balanza de bolsillo con calculadora integrada

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	CM 1K1N
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)	4045761027305
Fecha de inicio prevista	2004-1HJ
Número del arancel aduanero	84238129
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	1.000 g
Legibilidad	1 g

Datos técnicos - Construcción

Material de la carcasa	Plástico
Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAl)	85x130x25 mm
Plato de pesaje del material	Plástico
Superficie de pesaje (d)	70x80 mm

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	12 mm
Luz de fondo	Sí

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	2x15 V AAA
Tiempo de funcionamiento	33 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 2 g
Capacidad de pesaje	1.000 g
Legibilidad	1 g
Peso de ajuste recomendado	1 kg (M3)
Repetibilidad	1 g
Tiempo de estabilización en condiciones de laboratorio	2 s
Rango de tara	1.000 g
Tiempo de calentamiento	10 min
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Unidades de pesaje	G;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 1K1N

Balanza de bolsillo con calculadora integrada

KERN®

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	137×204×32 mm
Peso bruto	0,35 kg
Peso neto	0,20 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

