

KERN RPB 3K3DHM

Balanza comercial con espacios de memoria para precios de artículo

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	RPB 3K3DHM
Serie de modelos	RPB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de alimentos
Grupo de productos	Balanzas peso-precio
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761252165
Fecha de inicio prevista	2022-1HJ
Número del arancel aduanero	84238125
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	1.500 g; 3.000 g
Legibilidad	0,5 g; 1 g
Valor de verificación (e)	0,5 g; 1 g
Carga mínima (Min)	10 g

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Nivel de burbuja	Yes
Pies de tornillo giratorios	Yes
Superficie de pesaje (d)	204×263 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	204×263 mm

Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl) 283×375,5×486,8 mm

Material carcasa Plástico

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla 15 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería sin batería

Adaptador de red/adaptador incluido CH;EURO;UK;US

Tiempo de carga 12 h

Tensión de entrada 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada) 60 h

Batería recargable Acumulador opcional

Interfaz RS-232 de serie

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración Ajuste con peso externo

Linealidad ± 3 g; 6 g

Legibilidad 0,5 g; 1 g

Peso de ajuste recomendado 3 kg (M1)

Repetibilidad 1 g; 2 g

Unidades de pesaje G

Número de rangos de pesaje 2

Sistema de pesaje Tiras de medición de ensanchamiento

KERN RPB 3K3DHM

Balanza comercial con espacios de memoria para precios de artículo

KERN®

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Temperatura ambiente mínima	-10 °C
Humedad mínima	0 %

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	510×342×196 mm
Peso bruto	4,4 kg
Peso neto	3,2 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	600 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	600 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E	0,5 g; 1 g
Carga mínima Min	10 g
Verificación por KERN posible	Yes
Clase de verificación	III

Servicios opcionales

DAkKS Calibración	963-127
Verificación	965-227

Funciones

Standard



Option



Factory

