

KERN ECE 50K-2N

Plana, móvil y sin complicaciones

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	ECE 50K-2N
Serie de modelos	ECB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de alimentos
Grupo de productos	Balanzas de mesa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761161467
Modelo predecesor	ECE 50K20
Modelo sucesor	FCE 30K10N
Fecha de inicio prevista	2015-2HJ
Número del arancel aduanero	84238220
Estado del modelo	Yes
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	50 kg
Legibilidad	0,02 kg

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Plástico
Superficie de pesaje (d)	320×260 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	320×260 mm
Material carcasa	Plástico

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	21 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	6×15 V AA
Tiempo de funcionamiento	100 h
Tiempo de carga	10 h
Tensión de entrada	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	30 h
Batería recargable	Acumulador opcional - interno

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,08 kg
Legibilidad	0,02 kg
Peso de ajuste recomendado	20 kg (M3)
Repetibilidad	0,02 kg
Unidades de pesaje	Kg
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C

KERN ECE 50K-2N

Plana, móvil y sin complicaciones

KERN®

Temperatura ambiente
mínima 5 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	370×330×100 mm
Peso bruto	2,6 kg
Peso neto	1,6 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	67 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	661 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	14 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	298 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	29 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales

DAkks Calibración	963-128
-------------------	---------

Funciones

Standard



Option

