

KERN MPS 200K100PM

Balanza pesapersonas elegante, con función IMC

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	MPS 200K100PM
Serie de modelos	MPS
Surtido	KERN
Tipo de producto	Productos médicos
Grupo de productos	Básculas personales
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761192829
Modelo predecesor	MPS 200K100PM-2.016a
Modelo sucesor	MPF 200K-1PM
Fecha de inicio prevista	2017-2HJ
Número del arancel aduanero	84231090
Estado del modelo	Yes
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	200 kg
Legibilidad	0,1 kg
Valor de verificación (e)	0,1 kg

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero, lacado
Nivel de burbuja	Yes
Pies de tornillo giratorios	Yes
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	275x445x1.020 mm

Material carcasa	Acero, lacado
------------------	---------------

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	27 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	6x15 V AA
Tiempo de funcionamiento	50 h
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK
Tiempo de carga	14 h
Tensión de entrada	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	35 h
Batería recargable	Acumulador opcional - interno
Interfaz	RS-232 de serie

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,1 kg
Legibilidad	0,1 kg
Peso de ajuste recomendado	200 kg (M1)
Repetibilidad	0,1 kg
Unidades de pesaje	Kg
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

KERN MPS 200K100PM

Balanza pesapersonas elegante, con función IMC

KERN®

Rangos de medición Medidor 60-100cm @ 0,1cm ± 0,5cm
de altura 100-205cm @ 0,1cm ± 1cm

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima 80 %

Temperatura máxima de funcionamiento 35 °C

Temperatura ambiente mínima 5 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 1.180×400×330 mm

Peso bruto 11 kg

Peso neto 7 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje - por peso - cartón 700 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 2,8 kg

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E 0,1 kg

Carga mínima (Min) 2 kg

Clase de verificación III

Clase MPG 1m

Código CND V0399

Código GMDN 38211

Servicios opcionales

DAkKS Calibración 963-129

Funciones

Standard



Option



Factory

