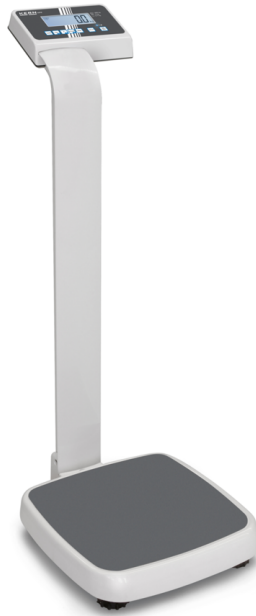


# KERN MPE 200K-1PEM

Balanza pesapersonas de alta calidad, con función IMC, tallímetro y homologación médica para uso sanitario, homologación opcionalmente

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	MPE 200K-1PEM
Serie de modelos	MPE
Surtido	KERN
Tipo de producto	Productos médicos
Grupo de productos	Básculas personales
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761213517
Fecha de inicio prevista	2019-1HJ
Número del arancel aduanero	84231090
CE Label	Yes
País de origen	CN

## Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	250 kg
Legibilidad	0,1 kg
Valor de verificación (e)	0,1 kg

## Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Plástico
Nivel de burbuja	Yes
Superficie de pesaje (d)	365×360 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	365×360 mm
Dimensiones totalmente montado (AnxPrxAl)	365×570×1.030 mm

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

## Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	25 mm
-----------------------	-------

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	6×15 V AA
Tiempo de funcionamiento	20 h
Tiempo de carga	12 h
Tensión de entrada	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	40 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

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

# KERN MPE 200K-1PEM

Balanza pesapersonas de alta calidad, con función IMC, tallímetro y homologación médica para uso sanitario, homologación opcionalmente

# KERN®

Humedad máxima 80 %

Temperatura máxima de funcionamiento 40 °C

Temperatura ambiente mínima -10 °C

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 1.010×290×445 mm

Peso bruto 15 kg

Peso neto 11 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Componente de embalaje - por peso - cartón 660 g

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno 2.640 g

Plazo de entrega 1 d

## Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E 0,1 kg

Carga mínima (Min) 2 kg

Verificación por KERN posible Yes

Clase de verificación III

Clase MPG 1m

Código CND V0399

Código GMDN 38211

## Servicios opcionales

DAkKS Calibración 963-129

Verificación 965-129

## Funciones

### Standard



### Option



### Factory

