

# KERN MPC 250K100M

# KERN

Balanza pesapersonas compacta con aprobación médica para el uso profesional en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente



Acreditación médica ✓

## Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

## Diseño

Dimensiones indicador (A×P×A)	200×130×60 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	365×370×80 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	acero, lacado
Material plato de pesaje	plástico
Indicador longitud del cable	1,8 m
Soporte mural	✓

## Funciones

Número de teclas de manejo	6
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	3 min 5 min 30 min 15 min
Función PreTare	✓
Función de tara	manualmente (una y varias veces)
Función Hold	✓
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función para el cálculo del IMC	✓
Interfaces	RS-232 (opcional, factory)

## Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 500 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Alimentación suministrada	
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK CH

## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanzas médicas
Grupo de producto	Balanza pesa-personas
Familia de productos	MPC

## Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	250 kg
Lectura [d]	0,1 kg
Resolución	2.500
Linealidad	± 0,1 kg
Reproducibilidad	0,1 kg
Rango de tara	249,9 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg
Peso mínimo [Min]	2 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	200 kg (M1)
Tiempo de estabilización	3 s
Tiempo de calentamiento	10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,1 kg

## Homologación

Marca CE	✓
Clase de precisión	III
Intervalo de escala de verificación [e]	0,1 kg
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓

# KERN MPC 250K100M

# KERN

Balanza pesapersonas compacta con aprobación médica para el uso profesional en el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	20 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	40 h
Pila	6×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Conexión de la batería	Inserto de batería
Pila tiempo de carga	20 h

## Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Max]	80 %
Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Temperatura de almacenamiento [Min]	-20 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	60 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	560×440×200 mm
Peso neto	8,4 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	9 kg
Peso bruto aprox.	11 kg
Peso de envío	10,02 kg

## Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-249
Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-129
Número de artículo para calibración DAkkS	963-129
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

