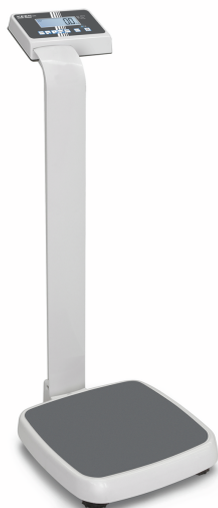


KERN MPE 250K100PM

KERN

Balanza pesapersonas de alta calidad, con función IMC y aprobación médica para el diagnóstico médico, homologación opcionalmente



Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Acreditación médica	✓

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	2 mm
Pantalla altura de dígitos	25 mm
Lenguajes de interfaz de usuario	Lenguaje simbólico

Diseño

Dimensiones indicador (A×P×A)	200×55×128 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	365×360×80 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	365×570×1030 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	acero, lacado
Material plato de pesaje	plástico
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	327×333 mm
Ruedas de transporte	✓
Soporte altura	940 mm

Funciones

Número de teclas de manejo	7
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	5 min 30 min seleccionable 15 min
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 de serie

Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
--	---------------------------

Categoría

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

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
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	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

KERN MPE 250K100PM

KERN

Balanza pesapersonas de alta calidad, con función IMC y aprobación médica para el diagnóstico médico, homologación opcionalmente

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 500 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO
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)	1010×290×445 mm
Peso neto	11,26 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	12 kg
Peso bruto aprox.	14 kg
Peso de envío	26,1 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

