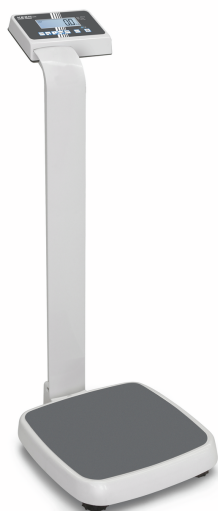


# KERN MPE 250K100PM

**KERN**

Balança pessoal de alta qualidade com função BMI assim como licença médica para a aplicação profissional no diagnóstico médico, aferição opcionalmente



Categoria	
Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança para pessoas
Família de produto	MPE

Sistema de medição	
Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	250 kg
Leitura [d]	0,1 kg
Reprodutibilidade	0,1 kg
Linearidade	± 0,1 kg
Peso mínimo [Min]	2 kg
Resolução	2.500
Zona de tara	-249,9 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	200 kg (M1)
Tempo transitório	3 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,1 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg
Avaliação da conformidade possível	✓

Ecrã	
Tipo de exposição	LCD

Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	2 mm
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho	
Dimensões completamente montado (L×P×A)	365×570×1030 mm
Dimensões visor (L×P×A)	200×55×128 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	327×333 mm
Dimensões superfície de pesagem	327×333 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	365×360×80 mm
Material da caixa	aço, lacado
Material superfície de pesagem	material sintético
Material caixa do ecrã	Plásticos
Nível de bolha	✓
Coluna altura	940 mm
Rodas de transporte	✓

Funções	
Função PreTare	✓
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função para cálculo do IMC	✓
Função Hold	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min 5 min 30 min 15 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	5 min 30 min seleccionável 15 min
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Número de teclas para operação	7

Interface	
Interfaces	RS-232 de série

Fornecimento de energia	
Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha

# KERN MPE 250K100PM

# KERN

Balança pessoal de alta qualidade com função BMI assim como licença médica para a aplicação profissional no diagnóstico médico, aferição opcionalmente

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK CH
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corriente [Max]	12 V, 500 mA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Bateria	6×1.5 V AA
Conexão da bateria	Inserção da pilha
Bateria tiempo de carga	20 h
Acumulador	MBC-A08
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	20 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	40 h
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno

## Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

## Homologação

Sinal CE	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	III
Escala de verificação [e]	0,1 kg

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-249
Número do artigo para avaliação da conformidad (homologação)	965-129
Número do artigo para calibração DAkkS	963-129
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1010×290×445 mm
Peso líquido	11,26 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	12 kg
Peso bruto aprox.	14 kg
Peso de envio	26,1 kg

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

