

# KERN MPN 200K-1M

# KERN

Balança de pessoas com capacidade de integração profissional para a transmissão sem fios de dados de pesagem para sistemas EMR ou EHR – também para pacientes com obesidade mórbida



Escala de verificação [e]	0,1 kg
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Homologação clínica	✓

<b>Ecrã</b>	
Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD
Ecrã tamanho	100×40 mm
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

<b>Desenho</b>	
Dimensões visor (L×P×A)	210×54×100 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	365×370×80 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	365×370×80 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material da caixa	Plástico ABS
Material superfície de pesagem	aço, pintado
Material plataforma	alumínio fundido, plástico
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	365×360 mm
Comprimento do cabo	1,8 m
Visor comprimento do cabo	1,8 m
Material célula(s) de carga	alumínio
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Suporte de parede	✓

<b>Funções</b>	
Número de teclas para operação	6
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off seleccionável 3, 5, 15, 30 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min off 5 min 30 min seleccionável 15 min
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Função Hold	✓
Função para cálculo do IMC	✓
Memória alibi	memória interna opcional

<b>Categoria</b>	
Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança para pessoas
Família de produto	MPN

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

<b>Homologação</b>	
Sinal CE	✓
Classe de precisão	III

# KERN MPN 200K-1M

# KERN

Balança de pessoas com capacidade de integração profissional para a transmissão sem fios de dados de pesagem para sistemas EMR ou EHR – também para pacientes com obesidade mórbida

Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Interfaces	RS-232 (opcional) Bluetooth (opcional) WiFi de série Memória Alibi (opcional, factory) USB-Device (opcional) KUP
Protecção IP - unidade completa	-
Protecção IP - ecrã	sem protecção IP
Protecção IP - célula de carga	IP65
Protecção IP - plataforma	IP65

## Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	6 V, 1 A
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
Fonte de alimentação fornecida	
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	48 h
Bateria	6× 1.5 V AA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês) Li-Ion
Conexão da bateria	Inserção da pilha
Bateria tiempo de carga	20 h

## Condições ambientais

Humidade ambiente [Min]	5 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
-----------------------	-----

Dimensões da embalagem (L×P×A)	568×453×210 mm
Peso líquido	8,4 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	9 kg
Peso bruto aprox.	11 kg
Peso de envio	10,8 kg

## Serviços

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

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

