

KERN MPN 200K-1PM

KERN

Balança para pesagem de pessoas, integráveis para a transmissão sem fios de dados de pesagem para sistemas EMR ou EHR



Categoria

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

Sistema de medição

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
Avaliação da conformidade possível	✓
Resolução	2.500
Zona de tara	250 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	250 kg (M1)
Possíveis pontos de ajuste	250 kg
Tempo transitório	3 s
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,1 kg
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg
Tipo de balança	Balança de amplitude única
Unidades de medição	kg
Unidade pré-ajustada	kg
Célula de pesagem tipo	DMS

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã tamanho	100×40 mm
Ecrã segmentos	6
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)	210×54×100 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	365×360 mm
Dimensões superfície de pesagem	365×360 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	365×360×80 mm
Material da caixa	plástico ABS
Material superfície de pesagem	aço, lacado
Material plataforma	alumínio fundido, plástico
Material caixa do ecrã	plástico
Material célula(s) de carga	alumínio
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Coluna altura	940 mm
Rodas de transporte	✓
Comprimento do cabo	1,8 m
Visor comprimento do cabo	1,8 m
Construção da plataforma	aparafusada (superfície lisa)

Funções

Memória alibi	memória interna
Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Função para cálculo do IMC	✓
Função Hold	✓
Protecção IP - unidade completa	-
Protecção IP - ecrã	sem protecção IP
Protecção IP - plataforma	IP65
Protecção IP - célula de carga	IP65
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	off seleccionável 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min

KERN MPN 200K-1PM

Balança para pesagem de pessoas, integráveis para a transmissão sem fios de dados de pesagem para sistemas EMR ou EHR

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off seleccionável 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Número de teclas para operação	6

Interface

Interfaces	RS-232 (opcional) Bluetooth (opcional) WiFi Memória Alibi USB-Device (opcional) KUP
compatível com EasyTouch	✓

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
Tipo de fonte de alimentação	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Fonte de alimentação removível	removível
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corriente [Max]	6 V, 1 A
Tomada eléctrica para a fonte de alimentação	Ficha oca, interior plus, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,5 mm, comprimento 9,5 mm
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês) Li-Ion
Bateria	6×1.5 V AA
Conexão da bateria	Inserção da pilha
Bateria tiempo de carga	20 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Bateria/acumulador ligado	não conectado, isolado no dispositivo

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
----------------------------	-------

Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Humidade ambiente [Min]	5 %
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
Homologação conforme 2017/745 (MDR, med.)	✓

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

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1010×290×445 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	11 kg
Peso bruto aprox.	13 kg
Peso de envio	26,1 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761242685
Número de mercadoria	84231090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

KERN MPN 200K-1PM



Balança para pesagem de pessoas, integráveis para a transmissão sem fios de dados de pesagem para sistemas EMR ou EHR

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297