

KERN MCN 200K-1M

KERN

Balança de cadeira integrável e móvel para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança electrónica de cadeira
Família de produto	MCN

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
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
Avaliação da conformidade possível	✓
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)	625×979×956 mm
Dimensões visor (L×P×A)	210×54×100 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	390×360 mm
Dimensões superfície de pesagem	390×360 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	435×380×515 mm
Material da caixa	plástico ABS
Material superfície de pesagem	plástico
Material plataforma	aço, lacado
Material caixa do ecrã	plástico
Material célula(s) de carga	alumínio
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Rodas de transporte	✓
Comprimento do cabo	1,8 m
Visor comprimento do cabo	1,8 m
Construção da plataforma	Balança electrónica de cadeira

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
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off seleccionável

KERN MCN 200K-1M

KERN

Balança de cadeira integrável e móvel para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR

	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 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 2 d

Dimensões da embalagem (L×P×A) 1080×690×1080 mm

Método de envio Transportadoras

Peso líquido aprox. 24 kg

Peso bruto aprox. 36 kg

Peso de envio 161 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN 4045761242746

Número de mercadoria 84231090

Classificação REACH sem substâncias proibidas

KERN MCN 200K-1M



Balança de cadeira integrável e móvel para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297