

KERN EMB 2200-0

KERN

Balança de laboratório para principiantes com enormes desempenhos de pesagem



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança de laboratório
Grupo de produto	Balança escolar
Família de produto	EMB

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	2200 g
Leitura [d]	1 g
Resolução	2.200
Linearidade	± 2 g
Reprodutibilidade	1 g
Zona de tara	2200 g
Unidade pré-ajustada	g
Unidades de medição	g dwt ozt oz
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	2 kg (M1)
Possíveis pontos de ajuste	2 kg
Tempo transitório	2,5 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	3 g
Fluência máxima (15 minutos)	2 g
Fluência máxima (30 minutos)	4 g

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tamanho	58×18 mm
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã altura de dígitos	15 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	170×244×39 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	material sintético
Dimensões superfície de pesagem (Ø)	150 mm

Funções

Número de teclas para operação	2
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Pesagens em suspensão	Gancho (incluído na entrega)
Protecção IP - unidade completa	-

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 300 mA
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Bateria
	EURO
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	UK US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Acumulador tiempo de carga	10 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	50 h
Bateria	2×1.5 V AA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria tensão	3 V
Bateria tiempo de carga	400 h

Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
-------------------------	------

KERN EMB 2200-0

Balança de laboratório para principiantes com enormes desempenhos de pesagem

Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °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)	226×205×70 mm
Peso líquido	0,52 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,55 kg
Peso bruto aprox.	0,70 kg
Peso de envio	0,69 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-247
Número do artigo para calibração DAkkS	963-127
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

