

KERN EMB 500-1SS05

KERN

O milagre em economia de espaço - balança escolar empilhável para o ensino experimental



Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tamanho	55×23 mm
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã altura de dígitos	15 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	145×205×45 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	material sintético
Dimensões superfície de pesagem (Ø)	120 mm

Funções

Número de teclas para operação	2
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min
Indicador de capacidade	✓
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
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 tiempo de carga	10 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	50 h
Bateria	2×1.5 V AA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-mangânês)
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria tensão	15 V
Bateria tiempo de carga	35 h

Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C

Categoria

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

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	500 g
Leitura [d]	0,1 g
Resolução	5.000
Linearidade	± 0,3 g
Reprodutibilidade	0,2 g
Zona de tara	500 g
Unidade pré-ajustada	g
	g
	dwt
	ozt
	oz
Unidades de medição	
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	500 g (M1)
Possíveis pontos de ajuste	500 g
Tempo transitório	2,5 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,5 g
Fluência máxima (15 minutos)	400 mg
Fluência máxima (30 minutos)	800 mg

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

KERN EMB 500-1SS05

O milagre em economia de espaço - balança escolar empilhável para o ensino experimental

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	210×267×89 mm
Peso líquido	2 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	2,0 kg
Peso bruto aprox.	2,6 kg
Peso de envio	2,5 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-247S05
Número do artigo para calibração DAkkS	963-127S05.
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

