

KERN FOB 500-1S

KERN

Balança de mesa em aço inoxidável compacta para pesar, verificar e porcionar nos menores espaços



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de mesa em aço inoxidável
Família de produto	FOB-S

Sistema de medição

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

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã altura de dígitos	20 mm

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	155×175×40 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	155×125×8 mm
Material da caixa	aço inox
Material superfície de pesagem	aço inox
Material plataforma	Aço inox
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	125×155 mm

Funções

Número de teclas para operação	3
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min off 4 min 5 min 2 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Pesagens em suspensão	Não

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 100 mA
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK CH
Bateria	9 V Block
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Conexão da bateria	Bloco de 9v
Bateria capacidade	560 mAh
Bateria tensão	9 V
Bateria tiempo de carga	20 h

KERN FOB 500-1S

KERN

Balança de mesa em aço inoxidável compacta para pesar, verificar e porcionar nos menores espaços

Bateria tempo de operação - sem retroiluminação 20 h

Condições ambientais

Humidade ambiente [Min]	25 %
Humidade ambiente [Max]	95 %
Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	220×190×75 mm
Peso líquido	0,675 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,70 kg
Peso bruto aprox.	0,85 kg
Peso de envio	0,839 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

