

KERN HDB 10K10N

KERN

Balança de pendurar cargas manual prática para pesagem móvel e rápida



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança suspensas
Família de produto	HDB

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	10 kg
Leitura [d]	0,01 kg
Resolução	1.000
Linearidade	± 0,03 kg
Reprodutibilidade	0,01 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg lb N
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	10 kg (M1)
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min
Carga excêntrica/off-centre não é possível	✓
Fluência máxima (15 minutos)	20 g
Fluência máxima (30 minutos)	40 g
Tolerância (% de [Max])	0,5%
Frequência de medição interna	5 Hz

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã altura de dígitos	12 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	72×25×105 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	72×25×188 mm
Material da caixa	plástico
Material gancho de carga	aço

Funções

Número de teclas para operação	3
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Função Hold	✓
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função Peak	✓
Pesagens em suspensão	Não

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Bateria	2×1.5 V AAA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Bateria capacidade	1.200 mAh
Bateria tensão	1,5 V
Bateria tiempo de carga	180 h

Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	90 %
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)	225×150×70 mm
Peso líquido	0,192 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,20 kg
Peso bruto aprox.	0,45 kg

KERN HDB 10K10N



Balança de pendurar cargas manual prática para pesagem móvel e rápida

Peso de envio 0,5 kg

Serviços

Número do artigo para
ajustamento no local de montagem 961-248

Número do artigo para calibração
DAkkS 963-128H

Número do artigo para certificado
de conformidade 969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

