

# KERN HCD 60K-2

# KERN

Balança de grua, de alta resolução, para cargas de até 60 kg



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de grua
Família de produto	HCD

## Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	60 kg
Leitura [d]	0,02 kg
Resolução	3.000
Linearidade	± 0,04 kg
Reprodutibilidade	0,02 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg lb N
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	50 kg (M1)
Possíveis pontos de ajuste	20 kg
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min
Carga excêntrica/off-centre não é possível	✓
Fluência máxima (15 minutos)	80 g
Fluência máxima (30 minutos)	160 g
Célula de pesagem tipo	alumínio
Tolerância (% de [Max])	0,2%

## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	28 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

## Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	150×79×97 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	150×79×97 mm
Dimensões da caixa - largura (A)	150 mm
Dimensões da caixa - fundo (B)	79,3 mm
Dimensões da caixa - altura/comprimento (C)	97,7 mm
Dimensões - altura total/comprimento total (D)	276,1 mm
Dimensões olhal/acima - espessura (H)	9,6 mm
Dimensões gancho/abaixo - diâmetro de orifício (G)	18 mm
Dimensões - comprimento interior (E)	246,5 mm
Dimensões olhal/acima - diâmetro de orifício (F)	26 mm
Dimensões gancho/abaixo - espessura (I)	17 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	150×79×276 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material da caixa	plástico
Material gancho de carga	aço inox

## Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	3 min
	3 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	5 min 10 min 30 min 20 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Função Hold	✓
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função Peak	✓

# KERN HCD 60K-2

**KERN**

Balança de grua, de alta resolução, para cargas de até 60 kg

## Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Acumulador tempo de carga	12 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	20 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	50 h
Bateria	4×1.5 V AA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Bateria tensão	6 V
Bateria tiempo de carga	100 h

## Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	290×220×140 mm
Peso líquido	1,06 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,2 kg
Peso bruto aprox.	1,6 kg
Peso de envio	1,8 kg

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-249
Número do artigo para calibração DAkkS	963-129H
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

