

KERN HCD100K-2D

Balança para pendurar cargas para cargas até 300 kg

KERN®



Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]:	60 kg 150 kg
Leitura [d]:	20 g 50 g
Linearidade:	40 g 100 g
Peso de aferição recomendado:	100 kg (M1)
Possibilidades de ajuste:	Calibração com peso externo
Precisão (do [Max]):	0,200 %
Reprodutibilidade:	20 g 50 g
Resolução:	3 3.000
Sistema de pesagem:	Faixas extensíveis
Tempo de aquecimento:	10 min 10 min
Tempo de estabilização em condições de laboratório:	2 s
Unidades de pesagem:	kg lb N

Visor

Dígitos de visor:	2,800 cm
-------------------	----------

Funções

Função "Data Hold":	sim
---------------------	-----

Condições ambientais

Humidade máxima do ar:	80 %
Temperatura ambiente mínima:	5 °C
Temperatura máxima de utilização:	40 °C

Alimentação com energia

Acumulador:	Rchrg. battery optional
Bateria:	4x1.5 V AA
Funcionamento:	100 h
Tempo de carga:	12 h
Tempo de operação:	50 h
Tempo de operação:	20 h

Serviços

Ajustamento no local de montagem:	961-249
Certificado de aferição DAkkS:	963-129H

Categoria

Categoria:	Balanças
Product Group:	Balança de grua

Embalagem & expedição

Dimensões embalagem (LxPxX):	225 x 290 x 140 mm
Peso bruto:	1,393 kg
Peso líquido:	1,048 kg
Prazo de entrega:	24 h
Tipo de expedição:	Serviço de entrega ao domicílio

Construção

Dimensões caixa (LxPxX):	150 x 79 x 97 mm
Dimensões do visor (LxPxX):	150 x 79 x 97,7 mm
Dimensões máximas (LxPxX):	150 x 276 x 79 mm
Material da caixa:	Material sintético

Piktogramme

STANDARD



OPTION

