

KERN HFD6T-3

Balança grua de alta resolução robusta até 12 toneladas - com nível de protecção IP65 e licença de aferição [M]

KERN®



Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]:	1,500 t 3 t 6 t
Leitura [d]:	500 g 1000 g 2000 g
Linearidade:	1 kg 2 kg 4 kg
Possibilidades de ajuste:	Calibração com peso externo
Precisão (do [Max]):	0,200 %
Reprodutibilidade:	500 g 1000 g 2000 g
Resolução:	3 3.000 3.000
Sistema de pesagem:	Faixas extensíveis
Tempo de aquecimento:	10 min 10 min 10 min
Tempo de estabilização em condições de laboratório:	2 s
Unidades de pesagem:	kg
Zona de tara:	5,998 t

Visor

Dígitos de visor:	3 cm
-------------------	------

Funções

Função de stand by:	sim
---------------------	-----

Condições ambientais

Humidade máxima do ar:	95 %
Humidade mínima do ar:	10 %
Temperatura ambiente mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de utilização:	40 °C

Alimentação com energia

Bateria:	1x12V Type 23A
Bloco de alimentação:	Adaptador de corrente
Tempo de carga:	12 h
Tempo de operação:	70 h
Tempo de operação:	30 h
Tensão de entrada:	110 V - 240 V AC
Unidade de alimentação/adaptador conteĂ"do:	CH EURO UK

Serviços

Ajustamento no local de montagem:	961-252
Certificado de aferição DAkKS:	963-132H

Categoria

Product Group:	Balança de grua
----------------	-----------------

Embalagem & expedição

Dimensões embalagem (LxPxX):	725 x 270 x 265 mm
n/a:	3481
Peso bruto:	17 kg
Peso líquido:	15 kg
Prazo de entrega:	24 h
Tipo de expedição:	Serviço de entrega ao domicílio

Construção

Dimensões (LxPxX):	194 x 471 x 129 mm
Dimensões do visor (LxPxX):	160 x 120 x 160 mm

Piktogramme

STANDARD

