

KERN EOC 60K-3

KERN

Balança de plataforma robusta de alta resolução com indicação Flip/Flop prático para operabilidade ótima



Categoria

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Marca | KERN |
| Categoria de produto | Balança industriais |
| Grupo de produto | Balança de plataforma |
| Família de produto | EOC |

Sistema de medição

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Tipo de balança | Balança de gama múltipla |
| Sistema de pesagem | Extensómetro |
| Gama de pesagem [Max] | 30 kg; 60 kg |
| Leitura [d] | 0,001 kg; 0,002 kg |
| Reprodutibilidade | 0,001 kg; 0,002 kg |
| Linearidade | ± 0,003 kg; 0,006 kg |
| Resolução | 30.000, 30.000 |
| Zona de tara | 60 kg |
| Possibilidades de ajuste | Ajuste com peso externo |
| Peso de aferição recomendado | 60 kg (F2) |
| Tempo transitório | 2 s |
| Tempo de aquecimento | 120 min |
| Linearização em pontos | 3 |
| Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max] | 0,05 kg; 0,1 kg |
| Fluência máxima (15 minutos) | 8 g |
| Fluência máxima (30 minutos) | 16 g |
| Unidade pré-ajustada | kg kg g |
| Unidades de medição | lb oz PCS |
| Célula de pesagem tipo | Zemic L6E-80kg |
| Ligação da célula de pesagem | 4-condutores |

Ecrã

| | |
|--|-----------|
| Tipo de exposição | LCD |
| Ecrã tipo | LCD |
| Ecrã retroiluminado | sim |
| Ecrã tamanho | 110×35 mm |
| Ecrã segmentos | 6 |
| Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno | 25 mm |
| Ecrã altura de dígitos | 25 mm |

Desenho

| | |
|---|----------------|
| Dimensões visor (L×P×A) | 268×115×80 mm |
| Dimensões superfície de pesagem (L×P) | 300×300 mm |
| Dimensões superfície de pesagem | 300×300 mm |
| Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A) | 300×300×110 mm |
| Material superfície de pesagem | aço inox |
| Material plataforma | aço macio |
| Material caixa do ecrã | Plásticos |
| Material célula(s) de carga | alumínio |
| Nível de bolha | ✓ |
| Pés de nivelamento ajustáveis | ✓ |
| Coluna altura | 330 mm |
| Coluna inclinação | ✓ |
| Suporte de parede | ✓ |
| Visor comprimento do cabo | 3 m |
| Células de carga - número | 1 |

Funções

| | |
|---|----------------------|
| Função de memória total | ✓ |
| Nível de receita/summing | Sum A |
| Determinação de percentagens | ✓ |
| Pesagem de tolerância | ✓ |
| Pesagem de tolerância - tipo de sinal | acusticamente visual |
| Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis | ✓ |
| Função de contagem | ✓ |
| Resolução de contagem (Condições de laboratório) | 30.000 |
| Menor peso parcial na contagem de unidades | 2 g |
| Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais | 20 g |
| Possível quantidade de referência | 10, 20, 50, 100, 200 |
| Proteção IP - unidade completa | - |

KERN EOC 60K-3

KERN

Balança de plataforma robusta de alta resolução com indicação Flip/Flop prático para operabilidade ótima

| | |
|--|---|
| Proteção IP - ecrã | sem proteção IP |
| Proteção IP - plataforma | IP65 |
| Proteção IP - célula de carga | IP65 |
| Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador | 3 min off 5 min 30 min 15 min |
| Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede | 3 min off 5 min 30 min 15 min |
| Função de tarar | manualmente (uma e várias vezes) |
| Número de teclas para operação | 7 |

Interface

| | |
|------------|-----------------|
| Interfaces | RS-232 de série |
|------------|-----------------|

Fornecimento de energia

| | |
|---|------------------------------------|
| Fonte de alimentação fornecida | Unidade de fornecimento de energia |
| Fonte de alimentação por ficha tipo | Dispositivo para rede com ficha |
| Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento | EURO UK CH |
| Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max] | 100 V-240 V, 0.4 A |
| Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max] | 12 V, 1000 mA |
| Tipo de bateria / acumulador | Pb |
| Bateria tiempo de carga | 100 h |
| Acumulador | 6 V; 1.3 Ah |
| Acumulador tempo de operação - con retroiluminação | 26 h |
| Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação | 43 h |
| Acumulador tiempo de carga | 3 h |
| Acumulador opcional | Acumulador opcional - interno |

Condições ambientais

| | |
|----------------------------|--------|
| Temperatura ambiente [Min] | -10 °C |
| Temperatura ambiente [Max] | 40 °C |
| Humidade ambiente [Min] | 0 % |
| Humidade ambiente [Max] | 80 % |

Homologação

| | |
|----------|---|
| Sinal CE | ✓ |
|----------|---|

Serviços

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

Embalagem e expedição

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Prazos de fornecimento | 1 d |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 560×400×160 mm |
| Método de envio | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox. | 7 kg |
| Peso bruto aprox. | 9 kg |
| Peso de envio | 8,2 kg |

Pictogramas

STANDARD



OPTION

