

KERN FOB 10K-3LM

KERN

Balança de mesa compacta de aço inoxidável com ecrã especial checkweighing para um trabalhar ainda mais eficiente, , opcionalmente com aferição



| | |
|---|-----|
| Classe de precisão | III |
| Escala de verificação [e] | 5 g |
| Avaliação da conformidade possível ex works | ✓ |

Ecrã

| | |
|------------------------|-------|
| Tipo de exposição | LCD |
| Ecrã retroiluminado | sim |
| Ecrã altura de dígitos | 25 mm |

Desenho

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Dimensões da caixa (L×P×A) | 256×285×100 mm |
| Material da caixa | aço inox |
| Material superfície de pesagem | aço inox |
| Dimensões superfície de pesagem (L×P) | 248×198 mm |

Funções

| | |
|---|----------------------------|
| Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador | 2 min |
| Função de tarar | manualmente (várias vezes) |
| Pesagem de tolerância | ✓ |
| Pesagem de tolerância - tipo de sinal | visual |
| Protecção IP - unidade completa | IP67 |

Fornecimento de energia

| | |
|---|------------------------------------|
| Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max] | 230 V AC, 50 Hz |
| Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max] | 12 V, 500 mA |
| Fonte de alimentação por ficha tipo | Dispositivo para rede com ficha |
| Fonte de alimentação fornecida | Unidade de fornecimento de energia |
| Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento | EURO |
| Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional | EURO CH |
| Bateria | 4×1.5 V AA |
| Tipo de bateria / acumulador | Alcalino(-manganês) |
| Conexão da bateria | Almofada + Mola |
| Bateria tiempo de carga | 48 h |
| Bateria tempo de operação - con retroiluminação | 48 h |

Categoria

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Marca | KERN |
| Categoria de produto | Balança industriais |
| Grupo de produto | Balança de mesa em aço inoxidável |
| Família de produto | FOB-LM |

Sistema de medição

| | |
|--|----------------------------|
| Tipo de balança | Balança de amplitude única |
| Número de campos de pesagem | 1 |
| Sistema de pesagem | Extensómetro |
| Gama de pesagem [Max] | 15000 g |
| Leitura [d] | 5 g |
| Resolução | 3.000 |
| Linearidade | ± 10 g |
| Reprodutibilidade | 5 g |
| Unidade pré-ajustada | kg |
| Unidades de medição | kg |
| Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade) | kg |
| Peso mínimo [Min] | 100 g |
| Possibilidades de ajuste | Ajuste com peso externo |
| Peso de aferição recomendado | 10 kg (M1) |
| Possíveis pontos de ajuste | 10 kg |
| Tempo transitório | 2 s |
| Tempo de aquecimento | 10 min |
| Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max] | 15 g |

Homologação

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

KERN FOB 10K-3LM

KERN

Balança de mesa compacta de aço inoxidável com ecrã especial checkweighing para um trabalhar ainda mais eficiente, , opcionalmente com aferição

Bateria tempo de operação - sem retroiluminação 66 h

Condições ambientais

| | |
|----------------------------|-------|
| Humidade ambiente [Min] | 25 % |
| Humidade ambiente [Max] | 95 % |
| Temperatura ambiente [Min] | 0 °C |
| Temperatura ambiente [Max] | 40 °C |

Embalagem e expedição

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Leitura força [d] (N) | 1 d |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 420×305×180 mm |
| Peso líquido | 3,8 kg |
| Método de envio | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox. | 3,8 kg |
| Peso bruto aprox. | 4,8 kg |
| Peso de envio | 4,7 kg |

Serviços

| | |
|---|---------|
| Número do artigo para ajustamento no local de montagem | 961-248 |
| Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação) | 965-228 |
| Número do artigo para calibração DAkkS | 963-128 |
| Número do artigo para certificado de conformidade | 969-517 |

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

