



KERN SFB50K-3XL

Balanza de plataforma de acero inoxidable con categoría de protección IP65, también con plataforma extragrande o aprobación de homologación [M]



Suministro energético

| | |
|--------------------------------------------|------------------|
| Fuente de alimentación: | Adaptador de red |
| Fuente de alimentación/adaptador incluido: | CH EURO UK US |
| Tensión de entrada: | 110 V - 230 V AC |
| Tiempo de carga: | 12 h |
| Tiempo de funcionamiento: | 35 h |
| Tiempo de funcionamiento: | 20 h |

Servicio

| | |
|----------------------------------------|---------|
| Alineación en el lugar de instalación: | 961-248 |
| Certificado DAkkS: | 963-128 |

Categoría

| | |
|----------------|--------------------|
| Categoría: | Balanzas |
| Product Group: | Balanza industrial |

Embalaje & expedición

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Dimensiones embalaje (AxPxX): | 555 x 920 x 215 mm |
| n/a: | 2800 |
| Peso bruto: | 15,080 kg |
| Peso neto: | 13,050 kg |
| Plazo de entrega: | 24 h |
| Tipo de envío: | Servicio de paquetería |

Diseno

| | |
|--------------------------------------------|--------------------|
| Dimensiones del aparato indicador (AxPxX): | 266 x 165 x 96 mm |
| Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX): | 500 x 400 x 137 mm |
| Dimensiones totales (AxPxX): | 500 x 560 x 590 mm |
| Longitud del cable del aparato indicador: | 3 m |
| Material de plato de pesaje: | acero inoxidable |
| Nivel de burbuja: | si |
| Pies de tornillos girante: | si |
| Soporte mural: | si |
| Superficie de pesaje (AxP): | 500 x 400 mm |

Sistema de medición

| | |
|-----------------------------------------------------|-------------------------|
| Campo de pesaje [Max]: | 50 kg |
| Intervalo de estabilización en condiciones de labo: | 2 s |
| Lectura [d]: | 5 g |
| Linealidad: | 10 g |
| Load cell connection: | 6-Leiter |
| Peso recomendado para ajuste: | 50 kg (M1) |
| Posibilidades de ajuste: | Ajuste con pesa externa |
| Rango de tara: | 50 kg |
| Reproducibilidad: | 5 g |
| Resolución: | 10000 |
| Sistema de pesaje: | Bandas extensométricas |
| Tiempo de calentamiento: | 30 min |
| Unidades de pesaje: | kg |

Indicación

| | |
|------------------------------|----------|
| Dígitos de alto de pantalla: | 5,200 cm |
|------------------------------|----------|

Funciones

| | |
|-----------------------------------------------------|----|
| Función de contaje: | si |
| Función de memoria de sumas: | si |
| Pesaje con rango de tolerancia: | si |
| Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): | si |

Condiciones ambiente

| | |
|-------------------------------|--------|
| Humedad ambiental máxima: | 95 % |
| Humedad ambiental mínima: | 0 % |
| Temperatura ambiental mínima: | -10 °C |
| Temperatura máxima de uso: | 40 °C |

