

KERN SFB 50K-3XL

KERN

Balanza de plataforma de acero inoxidable con grado de protección IP65/IP67 y plataforma extragrande



Célula de pesaje tipo de carga	acero inoxidable IP67 recubierto de silicona
Conexión de la célula de pesaje	6 conductores

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD con retroiluminación
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla secciones	5 + 1/2
Pantalla altura de dígitos	52 mm

Diseño

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	500×560×590 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	266×165×96 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	500×400 mm
Dimensiones superficie de pesaje	500×400 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	500×400×120 mm
Material plato de pesaje	acero inoxidable
Material plataforma	Acero inoxidable
Material carcasa de pantalla	acero inoxidable
Material célula(s) de carga	acero inoxidable
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Soporte mural	✓
Longitud del cable	3 m
Indicador longitud del cable	3 m
Longitud permitida del cable del indicador [Max]	30 m

Funciones

Función de memoria total	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	acústicamente visual
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función de contaje	✓
Posible cantidad de referencia	10, 20, 50, 100, 200
Protección IP - pantalla	IP65
Protección IP - plataforma	sin protección IP
Protección IP - célula de carga	IP67
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	seleccionable

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Industrial scale
Grupo de producto	Balanza de plataforma de acero inoxidable
Familia de productos	SFB

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	50 kg
Lectura [d]	0,005 kg
Reproducibilidad	0,005 kg
Linealidad	± 0,01 kg
Resolución	10.000
Rango de tara	50 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	50 kg (M1)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	30 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,025 kg
Fluencia máxima (15 minutos)	20 g
Fluencia máxima (30 minutos)	40 g
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg
	g
	lb
	Hj, tj
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
	lb:oz

KERN SFB 50K-3XL

KERN

Balanza de plataforma de acero inoxidable con grado de protección IP65/IP67 y plataforma extragrande

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red seleccionable

Función de tara manualmente (varias veces)

Número de teclas de manejo 7

Interfaz

Interfaces RS-232 (opcional, factory)
Bluetooth BTC (v2.0) (opcional, factory)
analógica (0 - 10 V) (opcional, factory)
analógica (4 - 20 mA) (opcional, factory)

EasyTouch (ET) - Compatibilidad vollständig

EasyTouch (ET) - Tipo de conexión RS232 (+optionale Schnittstellen)

Alimentación

Alimentación suministrada Acumulador y suministro de energía

Fuente de alimentación de enchufe tipo Fuente de alimentación de enchufe

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional EURO
UK
US

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] 110 V - 230 V AC

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] 12 V, 500 mA

Tipo de batería / acumulador Pb

Conexión de la batería Terminales enchufables

Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación 20 h

Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación 35 h

Acumulador tiempo de carga 12 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min] -10 °C

Temperatura ambiental [Max] 40 °C

Humedad ambiental [Min] 0 %

Humedad ambiental [Max] 95 %

Temperatura de almacenamiento [Min] -20 °C

Temperatura de almacenamiento [Max] 60 °C

Homologación

Marca CE ✓

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación 961-248

Número de artículo para calibración DAkkS 963-128

Número de artículo para certificado de conformidad 969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega 1 d

Dimensiones del embalaje (A×P×A) 555×925×210 mm

Peso neto 14 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 14 kg

Peso bruto aprox. 13 kg

Peso de envío 21,6 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

