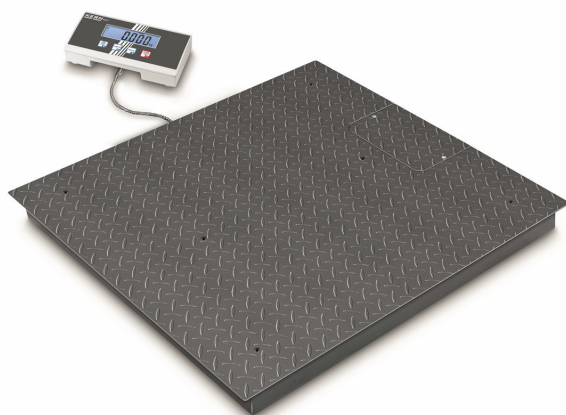


KERN BIC 1T-4S

KERN

Balanza de suelo de alta resolución con 2×3000 [d] y una inmejorable relación de calidad y precio



Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm

Diseño	
Dimensiones (A×P×A)	1200×1000×108 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	235×114×51 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	1000×1000 mm
Dimensiones superficie de pesaje	1000×1000 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	1000×1000×108 mm
Material	acero, lacado
Material plato de pesaje	acero con revestimiento en polvo

Material plataforma	acero, recubierto de polvo
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material célula(s) de carga	acero
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Longitud del cable	5 m
Indicador longitud del cable	5 m
Longitud permitida del cable del indicador [Max]	15 m
Construcción de plataforma	Superficie lisa, soldada
Células de carga - número	4

Funciones	
Pesajes inferiores	No
Función Hold	✓
Protección IP - plataforma	IP67
Protección IP - célula de carga	IP67
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptador de red	seleccionable
Función de tara	manual (una sola vez)
Número de teclas de manejo	4

Alimentación	
Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO AUS UK US CH

Categoría	
Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
Grupo de producto	Balanza de suelo
Familia de productos	BIC

Sistema de medición	
Tipo de balanza	Balanza multirango
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Número de campos de pesaje	2
Campo de pesaje [Max]	600 kg; 1500 kg
Lectura [d]	0,2 kg; 0,5 kg
Reproducibilidad	0,2 kg; 0,5 kg
Linealidad	± 0,6 kg; 1,5 kg
Resolución	3.000, 3.000
Rango de tara	-1500 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	1500 kg (M1)
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	1 kg; 2,5 kg
Fluencia máxima (15 minutos)	2 kg
Fluencia máxima (30 minutos)	4 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb
Célula de pesaje tipo de carga	KELI SQB
Conexión de la célula de pesaje	4 conductores

Pantalla	
Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD

KERN BIC 1T-4S

KERN

Balanza de suelo de alta resolución con 2×3000 [d] y una inmejorable relación de calidad y precio

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	9 V, 100 mA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Pila	4×1.5 V AA
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle
Pila tiempo de carga	60 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Humedad ambiental [Min]	0 %
Humedad ambiental [Max]	80 %

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-250
Número de artículo para calibración DAkkS	963-130
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1050×1050×260 mm
Peso neto	67 kg
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	70 kg
Peso bruto aprox.	120 kg
Peso de envío	117 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

