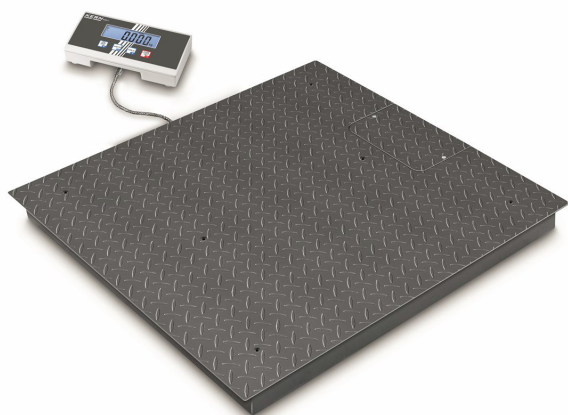


KERN BIC 1T-4

KERN

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



Categoría	
Marca	KERN
Categoría de producto	Industrial scale
Grupo de producto	Balanza de suelo
Familia de productos	BIC

Sistema de medición	
Tipo de balanza	Balanza multirango
Número de campos de pesaje	2
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	600 kg; 1500 kg
Lectura [d]	0,2 kg; 0,5 kg
Resolución	3.000, 3.000
Linealidad	± 0,6 kg; 1,5 kg
Reproducibilidad	0,2 kg; 0,5 kg
Rango de tara	-1500 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg lb
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
Célula de pesaje tipo de carga	KELI SQB
Conexión de la célula de pesaje	4 conductores

Homologación	
Marca CE	✓

Pantalla	
Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm

Diseño	
Dimensiones (A×P×A)	1200×1500×108 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	235×114×51 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	1200×1500×108 mm
Material	acero, lacado
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material plato de pesaje	acero con revestimiento en polvo
Material plataforma	acero, recubierto de polvo
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	1200×1500 mm
Longitud del cable	5 m
Indicador longitud del cable	5 m
Longitud permitida del cable del indicador [Max]	15 m
Material célula(s) de carga	acero
Células de carga - número	4
Tornillos nivelantes ajustables	✓

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

Alimentación	
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
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)

KERN BIC 1T-4

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 - incluido en el alcance de suministro	EURO AUS UK US CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US
Pila	4×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle
Pila tiempo de carga	60 h

Condiciones medioambientales

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

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	1270×1560×240 mm
Peso neto	150 kg
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	150 kg
Peso bruto aprox.	170 kg
Peso de envío	167 kg

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

Pictogramas

STANDARD



OPTION

