

KERN RIB 10K-3M

Balanza de tienda de alta calidad con memoria de artículos y fácil manejo, opcionalmente con homologación



Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla secciones	7
Pantalla altura de dígitos	18 mm
Pantalla adicional	18 mm Stative

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	325×340×95 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	325×340×120 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	294×225 mm
Dimensiones superficie de pesaje	294×225 mm
Material de carcasa	plástico
Material plato de pesaje	acero inoxidable
Material plataforma	Plásticos
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material célula(s) de carga	aluminio
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓

Funciones

Función de cálculo de precios	✓
PLU - teclas directas	10
PLU - total	20
Pesajes inferiores	No
Protección IP - célula de carga	IP65
Función de memoria	✓
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/ acumulador	3 min off 5 min 10 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	3 min off 30 min seleccionable 15 min
Función de tara	manual (una sola vez)
Número de teclas de manejo	33

Alimentación

Alimentación suministrada	Acumulador y suministro de energía
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
Grupo de producto	Balanza de preso precio
Familia de productos	RIB

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]	6 kg; 15 kg
Lectura [d]	0,002 kg; 0,005 kg
Reproducibilidad	0,002 kg; 0,005 kg
Linealidad	± 0,002 kg; 0,005 kg
Peso mínimo [Min]	0,04 kg; 0,1 kg
Resolución	3.000, 3.000
Rango de tara	15 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	10 kg (M1); 5 kg (M1)
Posibles puntos de ajuste	15 kg
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,002 kg; 0,005 kg
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Célula de pesaje tipo de carga	aluminio IP65 recubierto de silicóna

KERN RIB 10K-3M

KERN

Balanza de tienda de alta calidad con memoria de artículos y fácil manejo, opcionalmente con homologación

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 1000 mA
Tipo de batería / acumulador	Pb
Pila	sin batería
Conexión de la batería	Terminales enchufables
Acumulador	6 V, 4 Ah
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	40 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	80 h
Acumulador tiempo de carga	14 h

Condiciones medioambientales

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

Homologación

Marca CE	✓
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Clase de precisión	III
Intervalo de escala de verificación [e]	0,002 kg; 0,005 kg

Servicios

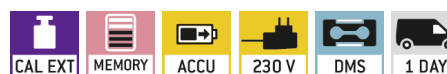
Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	961-248
Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación)	965-228
Número de artículo para calibración DAkkS	963-128
Número de artículo para certificado de conformidad	969-517

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	380×380×155 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	3,2 kg
Peso bruto aprox.	4,6 kg
Peso de envío	4,5 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

