

KERN FOB 10K-3LM

KERN

Balanza de mesa compacta de acero inoxidable con pantalla especial de margen de tolerancia (checkweighing), para trabajar con mayor eficiencia, opcionalmente con homologación



Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	25 mm

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	256×285×100 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	248×198 mm
Dimensiones superficie de pesaje	248×198 mm
Material de carcasa	acero inoxidable
Material plato de pesaje	acero inoxidable

Funciones

Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	visual
Protección IP - unidad completa	IP67
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	2 min
Función de tara	manualmente (varias veces)

Alimentación

Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 500 mA
Toma de corriente para la fuente de alimentación	Conector hueco, interior menos, Ø interior 2,1 mm, Ø exterior 5,5 mm, largo 12 mm
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Pila	4×1.5 V AA
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle
Pila tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	48 h
Pila tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	66 h
Pila tiempo de carga	48 h
Batería/acumulador conectado	no conectado, adjunto

Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
Grupo de producto	Balanza de mesa de acero inoxidable
Familia de productos	FOB-LM

Sistema de medición

Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Número de campos de pesaje	1
Campo de pesaje [Max]	15000 g
Lectura [d]	5 g
Reproducibilidad	5 g
Linealidad	± 10 g
Peso mínimo [Min]	100 g
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Resolución	3.000
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	10 kg (M1)
Posibles puntos de ajuste	10 kg
Tiempo de estabilización	2 s
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	15 g
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Tipo de balanza	Balanza de un rango
Unidades de medición	kg
Unidad predefinida	kg

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
------------------	-----

KERN FOB 10K-3LM

KERN

Balanza de mesa compacta de acero inoxidable con pantalla especial de margen de tolerancia (checkweighing), para trabajar con mayor eficiencia, opcionalmente con homologación

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	0 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Humedad ambiental [Min]	25 %
Humedad ambiental [Max]	95 %

Homologación

Marca CE	✓
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓
Clase de precisión	III
Intervalo de escala de verificación [e]	5 g

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)	420×305×180 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	3,8 kg
Peso bruto aprox.	4,8 kg
Peso de envío	4,7 kg

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN	404576 12 14354
Número de mercancía	84238 129
Clasificación REACH	ninguna sustancia prohibida

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

