

# KERN KFB-TM

Indicador con números grandes – facilitan la lectura y salida analógica opcional para sistemas de control (PLC), etc.



## Diseño

Dimensiones indicador (A×P×A)	250×160×65 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	250×160×65 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	plástico
Material célula(s) de carga	acero
Soporte mural	✓

## Funciones

Número de teclas de manejo	7
Función de tara	manualmente (varias veces)
Función Hold	✓
Función de contaje	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	acústicamente visual
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A
Función de memoria total	✓

Interfaces	RS-232 de serie Bluetooth BTC (v2.0) (opcional, factory) analógica (0 - 10 V) (opcional, factory) analógica (4 - 20 mA) (opcional, factory)
Protección IP - unidad completa	-
Protección IP - pantalla	sin protección IP

## Contando

Posible cantidad de referencia	10, 20, 50, 100, 200
--------------------------------	----------------------

## Alimentación

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
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO UK US
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK

## Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Componente
Grupo de producto	Indicador
Familia de productos	KFB-TM

## Sistema de medición

Número de campos de pesaje	2
Resolución del terminal (no calibrable)	30.000
Resolución del terminal (calibrable)	6.000
Linealización en puntos	3
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg g lb
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo

## Homologación

Marca CE	✓
Clase de precisión	III
Evaluación de la conformidad posible de fábrica	✓

## Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD con retroiluminación
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	52 mm

# KERN KFB-TM



Indicador con números grandes – facilitan la lectura y salida analógica opcional para sistemas de control (PLC), etc.

	US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	8 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	35 h
Tipo de batería / acumulador	Pb

## Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

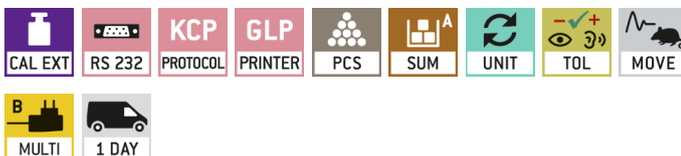
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	330×200×220 mm
Peso neto	1,1 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,2 kg
Peso bruto aprox.	1,8 kg
Peso de envío	2,9 kg

## Servicios

Número de artículo para ajuste para el lugar de instalación	auf Anfrage   on request
---	--------------------------

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

