

# KERN KIB-TM

Práctico indicador flip/flop para un óptima facilidad de uso



Pantalla tamaño	110×35 mm
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	25 mm
Pantalla altura de dígitos	25 mm

Diseño	
Dimensiones indicador (A×P×A)	268×115×80 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	260×115×70 mm
Dimensiones peso (A×P×A)	268×115×80 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	plástico
Soporte mural	✓

Funciones	
Número de teclas de manejo	7

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	3 min off 5 min 30 min 15 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	3 min off 5 min 30 min 15 min

Indicador de hora	✓
Función PreTare	✓
Función de tara	manualmente (varias veces)
Función Hold	✓
Determinación de porcentajes	✓
Función de contaje	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	visual
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A

Memoria fiscal	memoria interna opcional
Memoria fiscal - número de posiciones de memoria	250.000

Interfaces	RS-232 de serie Ethernet (opcional, factory) USB (opcional, factory) WiFi (opcional, factory) Memoria fiscal (opcional, factory) USB-Host/Master
------------	---

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

Sistema de medición	
Número de campos de pesaje	2
Resolución del terminal (no calibrable)	60.000
Resolución del terminal (calibrable)	6.000
Linealización en puntos	3
Unidad predefinida	kg
Unidades de medición	kg
	g
	lb
	oz
	PCS
	tj
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	HJ
	kg
	g
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Pasos de división	1, 2, 5, 10, n

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

Pantalla	
Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD

Práctico indicador flip/flop para un óptima facilidad de uso

(opcional, factory)  
Conector de calibración  
(opcional, factory)  
Bluetooth BLE (v4.0)  
(opcional, factory)

Protección IP - pantalla IP65

## Contando

Posible cantidad de referencia 5, 10, 20, 25, 50, 100

## Alimentación

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 DC, 1000 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  
US

Acumulador opcional Acumulador opcional - interno

Acumulador tiempo de carga 3 h

Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación 26 h

Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación 43 h

Tipo de batería / acumulador Pb

Pila tiempo de carga 100 h

## 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) 225×370×140 mm

Peso neto 0,8 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 0,80 kg

Peso bruto aprox. 1,2 kg

Peso de envío 2,3 kg

## Servicios

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

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

