

KERN KIB-TM

Práctico indicador flip/flop para un óptima facilidad de uso



Pantalla tamaño	110×35 mm
Pantalla secciones	6
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	25 mm
Pantalla altura de dígitos	25 mm

Diseño

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

Funciones

Función PreTare	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A
Determinación de porcentajes	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	visual
Memoria fiscal	memoria interna opcional
Memoria fiscal - número de posiciones de memoria	250.000
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Indicador de hora	✓
Función de contaje	✓
Posible cantidad de referencia	5, 10, 20, 25, 50, 100
Función Hold	✓
Protección IP - pantalla	IP65
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	3 min off 5 min 30 min 15 min
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con adaptor de red	3 min off 5 min 30 min 15 min
Función de tara	manualmente (varias veces)
Número de teclas de manejo	7

Interfaz

Interfaces	RS-232 de serie Ethernet (opcional, factory)
------------	--

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
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Linealización en puntos	3
Pasos de división	1, 2, 5, 10, n
Unidad predefinida	kg kg g lb
Unidades de medición	oz PCS tj HJ
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg g
Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
Célula de carga - Resistencia de la célula de carga [Mín] (Ohm)	87
Célula de carga - Resistencia de la célula de carga [Máx] (Ohm)	1100

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla tipo	LCD
Pantalla retroiluminación	sí

Práctico indicador flip/flop para un óptima facilidad de uso

USB (opcional, factory)
 WiFi (opcional, factory)
 Memoria fiscal (opcional, factory)
 USB-Host/Master (opcional, factory)
 Conector de calibración (opcional, factory)
 Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)

Alimentación

Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
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 UK US
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
Tipo de batería / acumulador	Pb
Pila tiempo de carga	100 h
Acumulador	6 V; 1.3 Ah
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	26 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	43 h
Acumulador tiempo de carga	3 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno

Condiciones medioambientales

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

Homologación

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

Servicios

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

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	225×370×140 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,80 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envío	2,3 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

