

KERN GAB 6K1DNM

KERN

Balanza de control y racionamiento, opcionalmente con homologación



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza industrial
Grupo de producto	Balanza de mesa
Familia de productos	GAB

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza multidivisión
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento
Campo de pesaje [Max]	3 kg; 6 kg
Lectura [d]	0,001 kg; 0,002 kg
Reproducibilidad	0,001 kg; 0,002 kg
Linealidad	± 0,001 kg; 0,002 kg
Peso mínimo [Min]	0,02 kg
Resolución	3.000, 3.000
Rango de tara	5,998 kg
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	6 kg (M1)
Posibles puntos de ajuste	3 kg
Tiempo de estabilización	2 s
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,001 kg; 0,002 kg
Unidad predefinida	g
Unidades de medición	kg g
Unidades (si la unidad es evaluada de conformidad)	kg g
Célula de pesaje tipo de carga	aluminio IP65 recubierto de silicona

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	24 mm

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	315×350×100 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	315×350×125 mm
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	295×225 mm
Dimensiones superficie de pesaje	295×225 mm
Material de carcasa	plástico
Material plato de pesaje	acero inoxidable
Material célula(s) de carga	aluminio
Nivel de burbuja	✓
Tornillos nivelantes ajustables	✓
Seguro de transporte - par de torsión	0,1 Nm

Funciones

Función de memoria total	✓
Nivel de formulación/suma	Sum A
Determinación de porcentajes	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	acústicamente visual
Pesajes inferiores	No
Función de contaje	✓
Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio)	30.000
Peso parcial mínimo al contar piezas	200 mg
Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	2 g
Posible cantidad de referencia	10, 20, 50, 100, 200
Protección IP - unidad completa	-
Protección IP - célula de carga	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	off 5 min 30 min seleccionable 15 min
Función de tara	manualmente (una y varias veces)
Número de teclas de manejo	7

Interfaz

Interfaces	RS-232 de serie
------------	-----------------

KERN GAB 6K1DNM

KERN

Balanza de control y racionamiento, opcionalmente con homologación

EasyTouch (ET) - Tipo de conexión RS232 (+optionale Schnittstellen)

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 CH

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
--	-------------------------------

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

Tipo de batería / acumulador Pb

Acumulador GAB-A04

Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación 40 h

Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación 90 h

Acumulador tiempo de carga 12 h

Acumulador opcional Acumulador opcional - interno

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min] 0 °C

Temperatura ambiental [Max] 40 °C

Humedad ambiental [Min] 0 %

Humedad ambiental [Max] 80 %

Temperatura de almacenamiento [Min] -20 °C

Temperatura de almacenamiento [Max] 60 °C

Homologación

Marca CE ✓

Evaluación de la conformidad posible de fábrica ✓

Clase de precisión III

Intervalo de escala de verificación [e] 0,001 kg; 0,002 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) 445×370×210 mm

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 3,0 kg

Peso bruto aprox. 4,4 kg

Peso de envío 6,9 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

