

KERN PBS 620-3M

KERN

Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Balanza de laboratorio
Grupo de producto	Balanza de precisión
Familia de productos	PBS

Sistema de medición

Tipo de balanza	Balanza de un rango
Sistema de pesaje	Single-Cell
Campo de pesaje [Max]	620 g
Lectura [d]	0,001 g
Resolución	620.000
Linealidad	± 0,002 g
Reproducibilidad	0,001 g
Unidad predefinida	g
Unidades de medición	kg g
USP Pesada mínima (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Posibilidades de ajuste	Ajuste con peso externo
Peso recomendado para ajuste	600 g (E2)
Tiempo de estabilización	2,5 s
Tiempo de calentamiento	4 h
Carga excéntrica a 1/3 [Max]	0,005 g
Fluencia máxima (15 minutos)	10 mg
Fluencia máxima (30 minutos)	20 mg

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Pantalla

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

Pantalla retroiluminación	sí
Pantalla altura de dígitos	14 mm

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	209×322×78 mm
Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)	108×105×5 mm
Dimensiones parabrisas rectangular - adentro (A×P×A)	180×193×87 mm
Dimensiones parabrisas rectangular - afuera (A×P×A)	202×228×103 mm
Material carcasa de pantalla	Plásticos
Material de carcasa	aluminio fundido
Material plato de pesaje	acero inoxidable
Material parabrisas	plástico
Dimensiones superficie de pesaje (A×P)	108×105 mm
Tornillos nivelantes ajustables	✓

Funciones

Número de teclas de manejo	6
Indicación de capacidad	✓
Función PreTare	✓
Función de tara	manualmente (varias veces)
Determinación de la densidad	✓
Función de dosificación	✓
Determinación de porcentajes	✓
Función de contaje	✓
Pesaje de tolerancia	✓
Pesaje de tolerancia - tipo de señal	visual
Función de promediado en condiciones de pesaje inestables	✓
Función Standby	✓
Función Peak	✓
Nivel de formulación/suma	Rez A (Total neto)
Pesajes inferiores	Gancho (incluido en entrega)
Interfaces	RS-232 de serie

Contando

Peso parcial mínimo al contar piezas	1 mg
Peso parcial mínimo al contar piezas - en condiciones normales	10 mg
Posible cantidad de referencia	10, 25, 50, 100, n (cualquier número de piezas)

KERN PBS 620-3M

KERN

Balanza de laboratorio multifuncional con sistema de pesaje Single-Cell

Resolución de contaje (Condiciones de laboratorio) 620.000

Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] 220 V - 240 V AC, 50 Hz

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 - EURO

incluido en el alcance de suministro UK

US

CH

Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - EURO

opcional AUS

UK

US

CH

Condiciones medioambientales

Humedad ambiental [Max] 80 %

Temperatura ambiental [Min] 10 °C

Temperatura ambiental [Max] 30 °C

Temperatura de almacenamiento [Min] -10 °C

Temperatura de almacenamiento [Max] 50 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N) 1 d

Dimensiones del embalaje (A×P×A) 372×585×270 mm

Peso neto 3,1 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 3,2 kg

Peso bruto aprox. 4,2 kg

Peso de envío 11,8 kg

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS 963-103

Número de artículo para certificado de conformidad 969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION

