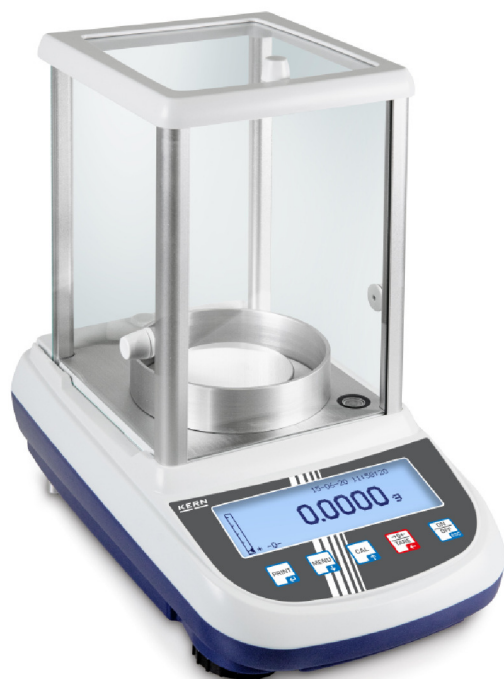


KERN ALJ200-5DA

Serie de balanzas analíticas con elevados rangos de pesaje, pantalla gráfica intuitiva y amplia base de datos de fórmulas



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	82 g 220 g
Intervalo de estabilización en condiciones de labo:	10 s 6 s
Lectura [d]:	0,010 mg 0,100 mg
Linealidad:	0,100 mg 0,200 mg
Peso mínimo (USP):	80 mg
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa interna (automático)
Reproducibilidad:	0,040 mg 0,100 mg
Resolución:	8.200.000 2.200.000
Sistema de pesaje:	Compensación de fuerza
Tiempo de calentamiento:	8 h 8 h
Unidades de pesaje:	tl (Tw) gn ozt tl (HK) ct oz g mo lb tl (Singap. Malays) mg dwt

Indicación

Dígitos de alto de pantalla (grande): 1,500 cm

Dígitos de alto de pantalla (pequeno): 4 mm

Datos de verificación

Clase de verificación: I (ohne Bauartzulassung)

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio): 1 mg

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal): 10 mg

Referentiegewich: si

Resolución de contaje: 220000

Funciones

Determinación de porcentaje: si

Función de contaje: si

Función integrada de determinación de densidad: si

Función PRE-TARE: si

Función standby: si

Indicación de capacidad: si

Pesaje con rango de tolerancia: si

Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima: 80 %

Temperatura ambiental mínima: 5 °C

Temperatura máxima de uso: 35 °C

Suministro energético

Fuente de alimentación: Adaptador de red

Fuente de alimentación/adaptador incluido: AUS US UK CH EURO

Tensión de entrada: country-dependent

Servicio

Certificado DAkkS: 963-101

Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Balanza analítica

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX): 400 x 515 x 615 mm

Peso bruto: 9 kg

Peso neto: 6,500 kg

Plazo de entrega: 24 h

Tipo de envío: Servicio de paquetería

KERN ALJ200-5DA



Serie de balanzas analíticas con elevados rangos de pesaje, pantalla gráfica intuitiva y amplia base de datos de fórmulas

Diseño

Dimensiones carcasa (AxPxA):	210 x 340 x 330 mm
Dimensiones parabrisas (AxPxA):	172 x 185 x 245 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	210 x 340 x 330 mm
Espacio de pesaje (AxPxA):	160 x 170 x 225 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (d):	80

Piktogramme

ESTÁNDAR



OPCIÓN

