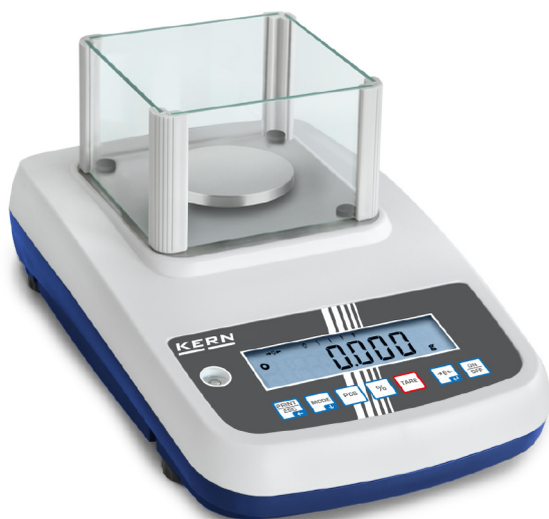


KERN EWJ600-2SM



Balanza de precisión de alta calidad con ajuste automático interno y aprobación de homologación [M]



Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio): 20 mg

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal): 200 mg

Referentiegewich: si

Resolución de contaje: 30000

Funciones

Determinación de porcentaje: si

Función de contaje: si

Indicación de capacidad: si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima: 80 %

Temperatura ambiental mínima: 15 °C

Temperatura máxima de uso: 30 °C

Suministro energético

Acumulador: Rchg. battery optional - intern

Fuente de alimentación: Adaptador de red

Fuente de alimentación/adaptador incluido: CH EURO UK US

Tensión de entrada: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Tiempo de carga: 12 h

Tiempo de funcionamiento: 20 h

Tiempo de funcionamiento: 10 h

Servicio

Certificado DAkkS: 963-127

Verificación: 965-216

Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Balanza de precisión

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA): 410 x 290 x 265 mm

Peso bruto: 3,800 kg

Peso neto: 2,800 kg

Plazo de entrega: 24 h

Tipo de envío: Servicio de paquetería

Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]: 600 g

Intervalo de estabilización en condiciones de labo: 3 s

Lectura [d]: 10 mg

Linealidad: 30 mg

Peso mínimo (USP): 20 g

Peso recomendado para ajuste: 600 g (F1)

Posibilidades de ajuste: Ajuste con pesa interna (automático)

Rango de tara: 599,990 g

Reproducibilidad: 10 mg

Resolución: 60000

Sistema de pesaje: Bandas extensométricas

Tiempo de calentamiento: 2 h

Unidades de pesaje: g

Indicación

Dígitos de alto de pantalla: 1,650 cm

Dígitos de alto de pantalla: 5 mm

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU: si

Carga mínima [Min]: 500 mg

Clase de verificación: II

Periodic Verification for Italy: 969-112

Valor de verificación [e]: 100 mg

Verificación en fábrica posible: si

KERN EWJ600-2SM



Balanza de precisión de alta calidad con ajuste automático interno y aprobación de homologación [M]

Diseño

Dimensiones carcasa (AxPxA):	220 x 340 x 95 mm
Dimensiones parabrisas (AxPxA):	144 x 139 x 81 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	220 x 340 x 180 mm
Espacio de pesaje (AxPxA):	134 x 128 x 80 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (d):	120

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

