

KERN ACJ300-4M



La más vendida de las balanzas analíticas, con un sistema de pesaje single-cell de alta calidad y aprobación de homologación [M]



| | |
|----------------------------------|---------|
| Carga mínima [Min]: | 10 mg |
| Clase de verificación: | I |
| Periodic Verification for Italy: | 969-112 |
| Valor de verificación [e]: | 1 mg |
| Verificación en fábrica posible: | si |

Contaje

| | |
|--|--------|
| Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio): | 1 mg |
| Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal): | 10 mg |
| Referentiegewich: | si |
| Resolución de contaje: | 320000 |

Funciones

| | |
|---------------------------------|----|
| Determinación de porcentaje: | si |
| Función de contaje: | si |
| Función de memoria de sumas: | si |
| Función standby: | si |
| Pesaje con rango de tolerancia: | si |

Condiciones ambiente

| | |
|-------------------------------|-------|
| Humedad ambiental máxima: | 85 % |
| Humedad ambiental mínima: | 20 % |
| Temperatura ambiental mínima: | 10 °C |
| Temperatura máxima de uso: | 30 °C |

Suministro energético

| | |
|--|------------------|
| Fuente de alimentación: | Adaptador de red |
| Fuente de alimentación/adaptador incluido: | US UK EURO CH |
| Tensión de entrada: | 110 V - 230 V AC |

Servicio

| | |
|--------------------|---------|
| Certificado DAkkS: | 963-101 |
| Verificación: | 965-201 |

Categoría

| | |
|----------------|-------------------|
| Categoría: | Balanzas |
| Product Group: | Balanza analítica |

Embalaje & expedición

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Dimensiones embalaje (AxPxX): | 390 x 570 x 530 mm |
| Peso bruto: | 8,970 kg |
| Peso neto: | 6,440 kg |
| Plazo de entrega: | 24 h |
| Tipo de envío: | Servicio de paquetería |

Sistema de medición

| | |
|---|---|
| Campo de pesaje [Max]: | 320 g |
| Intervalo de estabilización en condiciones de labo: | 3 s |
| Lectura [d]: | 0,100 mg |
| Linealidad: | 0,300 mg |
| Peso mínimo (USP): | 400 mg |
| Posibilidades de ajuste: | Ajuste con pesa interna (automático) Ajuste con pesa interna (manual) |
| Reproducibilidad: | 0,200 mg |
| Resolución: | 3.200.000 |
| Tiempo de calentamiento: | 8 h |
| Unidades de pesaje: | ct g mg |

Indicación

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Dígitos de alto de pantalla (grande): | 1,400 cm |
|---------------------------------------|----------|

Datos de verificación

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

KERN ACJ300-4M



La más vendida de las balanzas analíticas, con un sistema de pesaje single-cell de alta calidad y aprobación de homologación [M]

Diseño

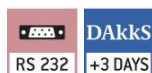
| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Dimensiones carcasa (AxPxA): | 210 x 340 x 325 mm |
| Dimensiones parabrisas (AxPxA): | 201 x 220 x 256 mm |
| Espacio de pesaje (AxPxA): | 174 x 162 x 227 mm |
| Material de plato de pesaje: | acero inoxidable |
| Nivel de burbuja: | si |
| Pies de tornillos girante: | si |
| Superficie de pesaje (d): | 91 |

Piktogramme

ESTÁNDAR



OPCIÓN



FACTORY

