

# KERN ACJ80-4M



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:	82000

## 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 565 x 520 mm
Peso bruto:	8,900 kg
Peso neto:	6,100 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	82 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:	820000
Tiempo de calentamiento:	4 h
Unidades de pesaje:	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 ACJ80-4M



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

## Diseño

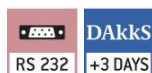
Dimensiones carcasa (AxPxA):	210 x 340 x 325 mm
Dimensiones parabrisas (AxPxA):	201 x 220 x 256 mm
Espacio de pesaje (AxPxA):	174 x 162 x 227 mm
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (d):	91

## Piktogramme

### ESTÁNDAR



### OPCIÓN



### FACTORY

