

KERN PFB 120-3

Schnellanzeigende Präzisionswaage mit komfortabler Bedienphilosophie und Eichzulassung
[M]



Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	15 °C
Temperatura máxima de uso:	30 °C

Suministro energético

n/a:	CH EURO UK US
------	---------------

n/a:	Adaptador de red
------	------------------

Suministro energético

Tensión de entrada:	110 V - 230 V AC
---------------------	------------------

Servicio

Certificado DAkkS:	963-127
--------------------	---------

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de precisión

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	250 x 330 x 245 mm
Peso bruto:	2,800 kg
Peso neto:	1,100 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	200 x 260 x 87 mm
Dimensiones parabrisas (AxPxX):	167 x 154 x 80 mm
Dimensiones totales (AxPxX):	200 x 260 x 152 mm
Espacio de pesaje (AxPxX):	158 x 143 x 64 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Superficie de pesaje (d):	80

Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	120 g
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	1 mg
Linealidad:	3 mg
n/a:	2 g
Peso recomendado para ajuste:	100 g (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	120 g
Reproducibilidad:	1 mg
Resolución:	120000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	bat ct dot dwt g lb mo N oz ozt t tl (Cn) tl (HK) tl (Tw)

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,500 cm
------------------------------	----------

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	2 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	20 mg
Resolución de contaje:	60000

Funciones

Determinación de porcentaje:	si
Función de contaje:	si