

KERN EMB5.2K1

Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen

KERN®



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	5,200 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	1 g
Linealidad:	3 g
Peso recomendado para ajuste:	5 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	1 g
Resolución:	5200
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	dwt g oz ozt

Indicación

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

Funciones

Pesajes inferiores:	Gancho
---------------------	--------

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Temperatura ambiental mínima:	5 °C
Temperatura máxima de uso:	35 °C

Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional
-------------	-------------------------

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

Suministro energético

Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h
Tiempo de funcionamiento:	40 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificado DAkkS:	963-128
--------------------	---------

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza de colegio

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	205 x 265 x 70 mm
Peso bruto:	718 g
Peso neto:	472 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	170 x 240 x 39 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	Plástico
Superficie de pesaje (d):	150