

# KERN EMB 2000-0SS05

Das Platzwunder à stapelbare Schulwaage für den experimentellen Unterricht



## Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	2 kg
Intervalo de estabilización:	2,500 s
Lectura [d]:	1 g
Linealidad:	3 g
Peso recomendado para ajuste:	2000 g (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	2 g
Resolución:	2000
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
------------------------------	----------

## Condiciones ambiente

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

n/a: Adaptador de red

## Suministro energético

Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h
Tiempo de funcionamiento:	35 h

## Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-247

Certificado DAkkS: 963-127

## Categoría

Product Group: Balanza de colegio

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	230 x 175 x 260 mm
Peso bruto:	2,100 kg
Peso neto:	2,500 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

## Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxX):	145 x 205 x 45 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	Plástico
Superficie de pesaje (d):	120