

KERN CPB6K0.1N

Profimodell auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung bis zu 60.000 Punkte

KERN®



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	6 kg
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	100 mg
Linealidad:	400 mg
Peso recomendado para ajuste:	5 kg (F2); 1 kg (F2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	6 kg
Reproducibilidad:	200 mg
Resolución:	60000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	2 cm
------------------------------	------

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas 100 mg
(Laboratorio):

Peso parcial mínimo para cuentapiezas 1 g
(Normal):

Referentiegewich:	si
Resolución de contaje:	60000

Funciones

Función de contaje:	si
Función de memoria de sumas:	si
Función PRE-TARE:	si
Pesaje con rango de tolerancia:	si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental mínima:	0 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional - intern
n/a:	CH EURO UK US

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

Suministro energético

Tensión de entrada:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Tiempo de carga:	12 h
Tiempo de funcionamiento:	90 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificado DAkkS: 963-128

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza cuentapiezas

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	445 x 375 x 210 mm
Peso bruto:	4,400 kg
Peso neto:	3,200 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones carcasa (AxPxA):	315 x 350 x 100 mm
Dimensiones del aparato indicador (AxPxA):	315 x 350 x 125 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	320 x 350 x 125 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (AxP):	295 x 225 mm