

KERN IFS60K0.5DL

Industriezählwaage mit komfortabler Zehnertastatur zur bequemen Dateneingabe, Zählauflösung
75000 Punkte



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	30 kg 60 kg
Intervalo de estabilización:	3 s
Lectura [d]:	500 mg 1000 mg
Linealidad:	3 g 6 g
Peso recomendado para ajuste:	50 kg (F2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-60000000 mg
Reproducibilidad:	500 mg 1000 mg
Resolución:	60 60.000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	2 h 2 h
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1,650 cm
Dígitos de bajo de pantalla:	1,300 cm

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	1 g
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	10 g
Resolución de contaje:	60000

Funciones

Función de contaje:	si
Función de memoria de sumas:	si
Función Peak:	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:	Rchg. battery optional (factory)
n/a:	CH EURO UK

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:	40 h
Tiempo de funcionamiento:	30 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-249

Certificado DAkKS: 963-129

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza industriale

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	555 x 935 x 220 mm
Peso bruto:	14,600 kg
Peso neto:	12 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Altura del soporte:	60 cm
Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	260 x 150 x 65 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	400 x 500 x 120 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	3 m
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Soporte mural:	si
Superficie de pesaje (AxP):	500 x 400 mm