

KERN SXS30K-2LM

Edelstahl-Plattformwaage mit Edelstahl-IP68-Auswertegerät und Eichzulassung [M]



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	15 kg 30 kg
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	5 g 10 g
Linealidad:	5 g 10 g
Peso recomendado para ajuste:	30 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-30000000 mg
Reproducibilidad:	5 g 10 g
Resolución:	3 3.000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min 10 min
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	5,500 cm
------------------------------	----------

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	si
Carga mínima [Min]:	100 g 200 g
Clase de verificación:	III
IJKwaarde [e]:	5 g 10 g
Periodic Verification for Italy:	969-112
Verificación en fábrica posible:	si

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio):	1 g
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	10 g
Resolución de contaje:	30000

Funciones

Función de ayuda en la pantalla:	si
Función de contaje:	si
Función de memoria de sumas:	si
Función Peak:	si
Función PRE-TARE:	si
Pesaje con rango de tolerancia:	si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

Acumulador:	Rchrg. battery optional (factory)
n/a:	EURO
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	12 h
Tiempo de funcionamiento:	80 h
Tiempo de funcionamiento:	40 h

Servicio

Adjustment at the location of installation:	961-248
Certificado DAkkS:	963-128
Verificación:	965-228

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza industriale

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	490 x 790 x 235 mm
Peso bruto:	23,700 kg
Peso neto:	20,800 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	232 x 170 x 80 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxX):	500 x 400 x 123 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	2,500 m

KERN SXS30K-2LM



Edelstahl-Plattformwaage mit Edelstahl-IP68-Auswertegerät und Eichzulassung [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