KERN CCS6K-6



Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, Zählauflösung bis zu 999.999 Punkte



Sistema de medición	
Linealidad:	5 mg
Peso recomendado para ajuste:	300 g (F1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	2 mg
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Unidades de pesaje:	g
Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	2 cm

Contaje	
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio:	5 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal):	50 mg
Referentiegewich:	si
Resolución de contaje:	1200000
Funciones	

Funciones		
Función de contaje:	si	
Función de conversión:	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
n/a:	CH EURO UK

n/a:	Adaptador de red

Suministro energético	
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	12 h
Tiempo de funcionamiento:	60 h
Tiempo de funcionamiento:	40 h

Servicio

Plazo de entrega:

Nivel de burbuja:

Adjustment at the location of installation: abhängig von

Auflösung/Max | depends on resolution and capacity

Certificado DAkkS: 962-128-127

Categoria	
Product Group:	Sistema de contaje
Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	550 x 235 x 80 mm
Peso bruto:	7 kg
Peso neto:	3,800 kg

Tipo de envio:	Servicio de paquetería
Diseno	
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA):	230 x 230 x 100 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	320 x 330 x 125 mm
Longitud del cable:	1,500 m
Longitud del cable del aparato indicador:	2,500 m
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable

48 h

si

Pies de tornillos girante: si Superficie de pesaje (AxP): 230 x 230 mm