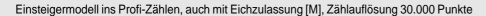
KERN CXB30K10NM







Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	30 kg
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	10 g
Linealidad:	20 g
Peso recomendado para ajuste:	20 kg (M1); 10 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Reproducibilidad:	10 g
Resolución:	3000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg

Digitos de alto de pantella:	1,800 cm
Datos de verficación	
Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	Si
Carga mínima [Min]:	200 g
Clase de verificación:	III
IJkwaarde [e]:	10 g
Periodic Verification for Italy:	969-112
Verificación en fábrica posible:	si

Indicación

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

Funciones	
Función de contaje:	si
Condiciones ambiente	
Humedad ambiental máxima:	85 %
Humedad ambiental minima:	15 %
Temperatura ambiental minima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C
Suministro energético	
Ü	FUDO
n/a:	EURO
Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	8 h
Tiempo de funcionamiento:	200 h 60 h
Tiempo de funcionamiento:	0011
Servicio	
Adjustment at the location of installation	n: 961-248
Certificado DAkkS:	963-128
Verificación:	965-228
verificación.	903-220
Categoría	
Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza cuentapiezas
Embalaio 8 avnadición	
Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	375 x 395 x 175 mm
n/a:	2800
Peso bruto:	4,400 kg
Peso neto:	4,080 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envio:	Servicio de paqueteria
Diseno	
Dimensiones carcasa (AxPxA):	300 x 330 x 110 mm
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si

300 x 225 mm

Pies de tornillos girante: Superficie de pesaje (AxP):