

KERN IFB6K-3SM



Balanza de alta resolución en versión resistente con aprobación de homologación [M], ahora también hasta [Max] 600 kg



Resolución de contaje: 30000

Funciones

Función de contaje: si
Función de memoria de sumas: si
Pesaje con rango de tolerancia: si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales): 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)
Fuente de alimentación: Adaptador de red
Fuente de alimentación/adaptador incluido: CH EURO UK US
Tensión de entrada: 100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Tiempo de carga: 12 h
Tiempo de funcionamiento: 35 h
Tiempo de funcionamiento: 8 h

Servicio

Alineación en el lugar de instalación: 961-248
Certificado DAkkS: 963-128
Verificación: 965-228

Categoría

Categoría: Balanzas
Product Group: Balanza industriale

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA): 500 x 330 x 230 mm
Peso bruto: 6,170 kg
Peso neto: 4,600 kg
Plazo de entrega: 24 h
Tipo de envío: Servicio de paquetería

Diseno

Altura del soporte: 3,300 m
Dimensiones del aparato indicador (AxPxA): 250 x 160 x 58 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA): 230 x 230 x 110 mm

Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]: 3 kg | 6 kg
Intervalo de estabilización en condiciones de labo: 2 s
Lectura [d]: 1 g | 2 g
Linealidad: 1 g | 2 g
Load cell connection: 4-Leiter
Peso recomendado para ajuste: 6 kg (M1)
Posibilidades de ajuste: Ajuste con pesa externa
Rango de tara: -6 kg
Reproducibilidad: 1 g | 2 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: 5,200 cm

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU: si
Carga mínima [Min]: 20 g | 40 g
Clase de verificación: III
Periodic Verification for Italy: 969-112
Valor de verificación [e]: 1 g | 2 g
Verificación en fábrica posible: si

Contaje

Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Laboratorio): 200 mg
Peso parcial mínimo para cuentapiezas (Normal): 2 g

KERN IFB6K-3SM



Balanza de alta resolución en versión resistente con aprobación de homologación [M], ahora también hasta [Max] 600 kg

Dimensiones totales (AxPxA):	230 x 230 x 360 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	3 m
Material carcasa:	Plástico
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Soporte mural:	si
Superficie de pesaje (AxP):	230 x 230 mm

Piktogramme

STANDARD

CAL EXT	KCP	RS 232	GLP	PCS	SUM	TOL	MOVE	IP 65
MULTI	DMS	1 DAY	2 DAYS					

OPTION

DAkkS
+3 DAYS

FACTORY

BT 2.0	ANALOG	ACCU	+3 DAYS
--------	--------	------	---------