

KERN FS 2-500

Medidor de fuerza de calidad superior con célula de medición integrada y posibilidad de conexión de hasta 4 células de medición externas



Montaje - aplicación de fuerza Rosca externa M6

Funciones

Función Peak	✓
Función de memoria	✓
Función estadística	✓
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/ acumulador	seleccionable

Interfaz

Interfaces	USB-Device
------------	------------

Alimentación

Alimentación suministrada	Acumulador y suministro de energía
Fuente de alimentación de enchufe tipo	USB incl. unidad de alimentación enchufable (separable)
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	UK
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5 V, 1 A
Tipo de batería / acumulador	Li-Ion
Conexión de la batería	Conector de bañera de 2 polos
Batería capacidad	2.400 mAh
Batería tensión	3,7 V
Acumulador	3,7V, 2400mAh
Acumulador tiempo de funcionamiento - con retroiluminación	5 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	8 h
Acumulador tiempo de carga	8 h

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Medición de fuerza
Grupo de producto	Medidor de fuerza digital
Familia de productos	FS

Sistema de medición

Rango de medición fuerza [Max] (N)	500 N
Lectura fuerza [d] (N)	0,1 N
Cabezal de medición frecuencia de medición	1000 Hz
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	150%
Unidad predefinida	N
Número de plataformas / canales	2

Pantalla

Pantalla tipo	TFT, de color
Pantalla resolución	320×480
Lenguajes de interfaz de usuario	Alemán Inglés Francés Español Italiano

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	71×31×180 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	71×31×180 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	71×31×180 mm
Material de carcasa	plástico
Material carcasa de pantalla	Plásticos

KERN FS 2-500



Medidor de fuerza de calidad superior con célula de medición integrada y posibilidad de conexión de hasta 4 células de medición externas

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de tracción)	963-161
--	---------

Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de compresión)	963-261
--	---------

Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de tracción/fuerza de compresión)	963-361
---	---------

Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción)	961-161
---	---------

Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de compresión)	961-261
---	---------

Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción/fuerza de compresión)	961-361
--	---------

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	280×185×90 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,40 kg
Peso bruto aprox.	1,4 kg
Peso de envío	1,25 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

