SAUTER FL 2K



Potente medidor de fuerza digital con asistencia grafica para mediciones de fuerza de tracción y compresión con célula de carga externa



Categoría	
Marca	Sauter
Categoría de producto	Medición de fuerza
Grupo de producto	Medidores de fuerza digitales (célula de medición externa)
Familia de productos	FL-M

Sistema de medición	
Rango de medición fuerzo [Max] (N)	2,5 kN
Lectura fuerza [d] (N)	1 N
Cabezal de medición frecuencia de medición	1000 Hz
Memoria interna de datos: Número de grupos de valores	1
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	120%
Tolerancia (% de [Max])	0,2%
Memoria interna de datos: Número de valores individuales	500
Direcciónes de la fuerza	tracción compresión
Unidad predefinida	N
Número de plataformas / canales	1

Pantalla	
Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos	8,5 mm
Pantalla reversible	✓

Diseño	
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	170×75×30 mm

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	170×75×30 mm
Dimensiones indicador (A×P×A)	170×75×30 mm
Dimensiones célula de carga	69,7×59,5×23,7 mm
Material de carcasa	metal, lacado
Material carcasa de pantalla	aluminio
Montaje - disipación de fuerzas	Agujero roscado M12
Montaje - aplicación de fuerza	Agujero roscado M12
Suspensión de la carga (fuerza de tracción)	Cabezal articulada

Funciones		
Función de valor límite	✓	
Señal analógica	✓	
Función Hold	✓	
Función Peak	✓	
Función de memoria	✓	

Interfaz	
	RS-232 de serie
Interfaces	USB-Device
	analógico (0 +/-2V)

Alimentación	
Alimentación suministrada	Acumulador y suministro de energía
Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	9 V, 500 mA
Toma de corriente para la fuente de alimentación	Conector hueco interior plus, Ø exterior 5,5 mm; Ø interior 2,1 mm
Tipo de bateria / acumulador	NiMH
Batería capacidad	750 mAh
Batería tensión	4,8 V
Batería – Peso individual	50 g

Acumulador

1

4,8 V 750 mA

SAUTER FL 2K



Potente medidor de fuerza digital con asistencia grafica para mediciones de fuerza de tracción y compresión con célula de carga externa

Acumulador tiempo de funcionamiento - con 8 h retroiluminación

Acumulador tiempo de funcionamiento - sin 10 h retroiluminación

Acumulador tiempo de carga 8 h

conectado

Batería/acumulador conectado

eléctricamente de fija, sin aislamiento

Condiciones medioambientales Temperatura ambiental [Min] 15 °C Temperatura ambiental [Max] 35 °C Temperatura de almacenamiento [Min] -10 °C Temperatura de almacenamiento [Max] 40 °C

Homologación Marca CE

Servicios	
Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de tracción)	963-162
Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de compresión)	963-262
Número de artículo para calibración DAkkS (fuerza de tracción/fuerza de compresión)	963-362
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción)	961-162
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de compresión)	961-262
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción/fuerza de compresión)	961-362

Embalaje y envío	
Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	373×324×113 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,55 kg
Peso bruto aprox.	1,6 kg
Peso de envío	2,7 kg

Información sobre el producto GTIN/Número EAN 4045761138919 Clasificación REACH ninguna sustancia

Clasificación REACH prohibida

Pictogramas

STANDARD



OPTION

