

Datos técnicos

Fluke 805ES









Características principales

- El cuerpo del sensor de bajo perfil en 90 grados permite que el sensor llegue a espacios estrechos
- El resistente cable en espiral reduce el balanceo y además se extiende más de 7 pies cuando es necesario
- El potente montaje con imán en forma de "U" crea una firme conexión con las superficies planas o curvas que se quieren medir
- El sólido conector sellado del cable con protección contra tirones reduce el desgaste del cable
- El imán extraíble del sensor permite la conexión directa a un cojín de montaje del sensor o a un agujero roscado en un equipo
- Se conecta directamente al conector SMB del Medidor de vibraciones 805, situado en el talón del medidor

Descripción general del producto: Fluke 805ES

Sensor externo de vibraciones para el medidor de vibraciones 805

El Fluke 805ES es un sensor externo de vibraciones que es ideal en situaciones en las que es difícil o poco práctico usar la punta integrada del sensor de vibraciones del medidor de vibraciones 805. El 805ES permite tomar mediciones en lugares concurridos o de difícil acceso, detrás de las protecciones o carcasas de la máquina o en lugares fuera de alcance donde es difícil aplicarle suficiente presión manual al Medidor de vibración 805.

Especificaciones: Fluke 805ES

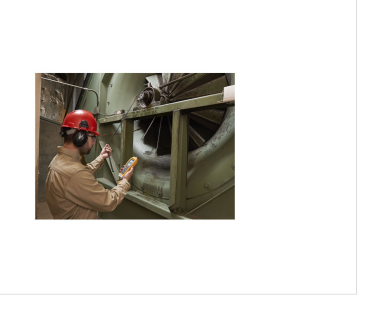
Rendimiento	
Rango de medida	7 g pk (68.7 m/su00b2 pk)



Rango de frecuencia	0 a 6.000 cpm (0 a 100 Hz)	
Relu00e9	Forma 3A C 480 VCA	
Relu00e9 (contactos) (DPDT)	Normalmente abierto/cerrado	
Medioambiental		
Rango de temperatura (en operaciu00f3n)	De -25 a 60u00a0u00b0C (de -13 a 140u00a0u00b0F)	
Grado de protecciu00f3n	IP66	
Fu00edsicas		
Tamau00f1o (ancho x alto x profundidad)	4.35 x 3.30 x 4.35 pulg. (110.5 x 83.8 x 110.5 mm)	
Peso	2.5 lb (1.134 kg)	
Elemento de detecciu00f3n	lmu00e1n	
Material de la carcasa	Aleaciu00f3n de aluminio	
Conector elu00e9ctrico	Terminales de toillo	
Tamau00f1o del cable del terminal de toillo	24-14 AWG (0.2 a 2.5 mmu00b2)	
Entrada del cable	3/4-14 NPT	
Tamau00f1o del orificio de montaje	0.25 pulg. (6.4 mm)	
Geometru00eda de detecciu00f3n	Elemento de inercia	



Modelos



FLUKE-805/ES

External Vibration Sensor for 805 Vibration Meter



Fluke. Manteniendo su mundo en marcha.

Fluke Corporation **Latin America** Everett, WA 98206 EE.UU. Tel: +1 (425) 446-5500 www.fluke.com/laam

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) ©2024 Fluke Corporation. Reservados todos los 443-5853

derechos. Impreso en los Países Bajos. Información

En Europa/Medio Oriente/África sujeta a modificación sin previo aviso.

+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE

No está permitido modificar este documento sin www.fluke.com

autorización por escrito de Fluke Corporation.