

Vibración:

- Vibraciones en General: FFT, diagnósticos, FFT múltiple
- Comparación de máscaras



Rotación:

- Seguimiento de órdenes: CBT, SOA
- Equilibrado
- Acondicionamiento avanzado para tacómetros



Estructural:

- FRF's Multi-referencia
- Herramientas de adquisición de martillo de impacto y control de la excitación del vibrador
- Swept Sine avanzado
- Análisis modal: ODS, SIMO, MIMO, OMA



Acústica:

- Bandas de octava
- Sonómetro multi-canal
- Potencia acústica
- Intensidad acústica
- Medidor de calidad acústica



Soporte al cliente: Cobertura mundial

- Contratos de mantenimiento
- Actualizaciones
- Reparación / Calibración
- Alquiler / Leasing



3 tipos de mantenimientos (1, 3 o 5 años)

- *Serenity* = todo incluido
- *Evolution* = software
- *Maintenance* = hardware



Disfrute de una mejor comunicación con OROS registrándose en www.myOROS.com
Cree su propia sección personal y acceda a sus áreas de interés directamente.

Centros de Mantenimiento Acreditados por OROS:

Francia, EE-U, Japón, Corea, India. Personal cualificado por especialistas de OROS.



Presencia mundial:

Los productos OROS se comercializan en más de 35 países, a través de nuestra red de representantes autorizados.
Visite www.oros.com o escriba a info@oros.com para encontrar a su distribuidor local.



M002-076-1





¿Quiénes somos?

Desde hace más de 20 años, los sistemas de OROS son reconocidos como potentes analizadores de ruido y vibraciones de propósito general y para aplicaciones específicas.

Nuestra filosofía

Fiabilidad y eficacia son nuestras metas. Soluciones integrales con unas prestaciones y garantías concebidas para cumplir los desafíos más exigentes.

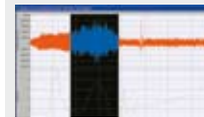
Lo mejor para usted

Fijándonos continuamente en sus necesidades, OROS colabora con una red global de científicos para ofrecerle la tecnología más moderna, basada siempre en la innovación.

Análisis de Espectro, plug-ins



Grabador incorporado



Diseñado para medidas en campo

- Análisis en tiempo real y post-procesado
- Absolutamente Portátil



Mobi-Pack™

- Analizador todo en uno
- 8-16 canales
- Robusto y Fiable



Mobi-Disk™

- Disco duro extraíble

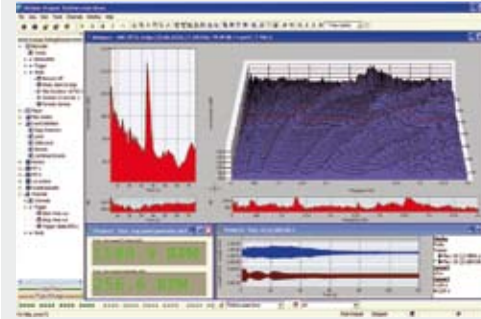


Control remoto

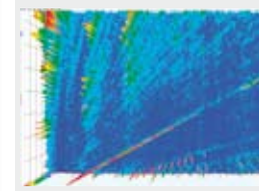


Plataforma software NVGate®

Nuestra herramienta multi-análisis para las mediciones de Ruido y Vibraciones



Tracking, Waterfall



Automatización y personalización

- Macros
- MatDrive™
- NVDive™

**Analizadores OROS de Serie 3
De 2 a 32 canales**

- 24 Bit – 40 kHz (ancho de banda)
- Precisión : ± 0,02 dB/ ± 0,02°@20kHz

Tiempo real

- DSPs integradas

Instalación en cascada



OR38
16-32 canales

OR36
8-16 canales

OR35 4-8 canales

OR34 2-4 canales