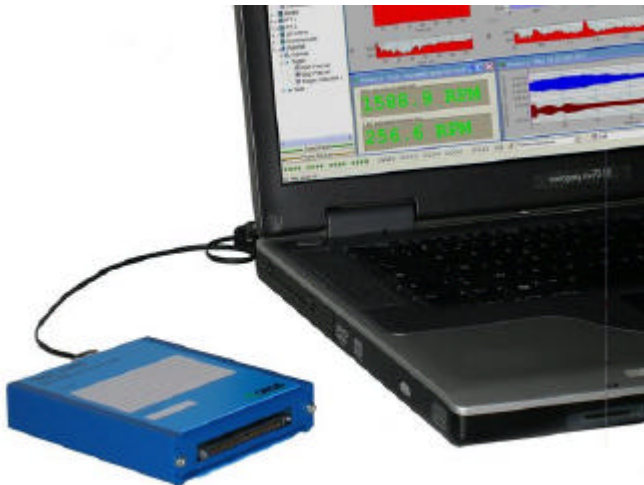




# MOBI DISC WECHSELFESTPLATTE

FÜR OROS OR36 UND OR38 MULTI-ANALYSATOREN



OROS liefert seine portablen 4 bis 32 Kanal OR36 und OR38 Multi-Analysatoren nun mit einer neuen, kompakten und robusten 60 GB Wechselfestplatte zur Aufzeichnung von Zeitrohdaten parallel zu Echtzeitanalysen. Ein USB2 Interface ermöglicht den direkten Anschluss der Wechselfestplatte

an jeden PC, unabhängig von der Analysator Hardware. Bei Nutzung der Analysatoren durch mehrere Personen, steht jedem Anwender seine persönliche Wechselfestplatte zur Verfügung.

Die neue 60 GB Mobi Disc Wechselfestplatte ersetzt die bisherige, fest eingebaute 40 GB Festplatte der OR36 und OR38 Multi-Analysatoren. Die auf Schock und Vibration getestete Mobi Disc lässt sich schnell und einfach in den Analysator einsetzen und wieder entfernen. Die Vorteile dieser neuen Lösung für den Anwender liegen klar auf der Hand:



- Direkter Anschluss über USB2 an jedem PC
- Direkte Offline Analysen Ihrer Messdaten auf jedem PC
- Kein langwieriges Download von internen Festplatte auf den PC
- Jeder Anwender verfügt über seine persönliche Wechselfestplatte
- Sicherung Ihrer wertvollen Messdaten auf der persönlichen Wechselfestplatte
- Einfache und schnelle Handhabung, vergleichbar einem Memory Stick, aber mit 60 GB Speicherplatz
- Schneller und effektiver als herkömmliche Aufzeichnung auf Magnetbänder, mit direktem Zugriff auf Ihre Messdaten

## OROS GmbH

OROS GmbH Clemensstraße 22-24 ♦ D-56068 Koblenz

Tel: 0261 / 1 33 96 50 ♦ Fax: 0261 / 1 33 96 49 ♦ info@oros-deutschland.com



Die OR3X Analysatoren von OROS zeichnen sich durch ein neues und richtungsweisendes Konzept für die mobile Echtzeiterfassung, Auswertung und Dokumentation von Messdaten aus. In den robusten und handlichen Geräten wurden mehrere Funktionen vereint: Multianalysator, Datenrekorder und Frontend.

Das Multianalyse Konzept der OR3X Analysatoren erlaubt die simultane Ausführung verschiedener Analysemodi bei gleichzeitiger und lückenloser Speicherung der Zeitrohdaten auf die Wechselfestplatte Festplatte des Analysators oder die Festplatte des angeschlossenen PC zur späteren Offline Analyse. Hierdurch wird nicht nur die Verarbeitungsdauer verkürzt, sondern auch die Rückführbarkeit und der Messergebnisse optimiert. Die OR3X Produktpalette ist die Lösung für Ingenieure auf der Suche nach kompromisslosen und leistungsfähigen Analysatoren mit höchstem Bedienkomfort und maximaler Flexibilität für die immer komplexer werdenden Herausforderungen. Die tragbaren Systeme vereinen modernste Hardware- und Software Technologie.

Da die Berechnung der Messdaten auf schnellen und skalierbaren DSP's in den Analysatoren selbst erfolgt, steht dem Anwender die gesamte Rechenleistung des PC's zur Verfügung, um gleichzeitig jede andere Applikationssoftware auf dem PC zu nutzen, ohne dabei die Datenintegrität zu gefährden.

In Ihrer Eigenschaft als intelligente Multikanal Datenrekorder, verfügen die OR3X Systeme über vielseitige Triggerfunktionen und mehrere Abtastfrequenzen zur gleichzeitigen Erfassung von schnellen und langsamen Kanälen.