

Osciloscopios digitales de laboratorio Serie OX6000



El grupo Chauvin Arnoux amplia la oferta de su marca Metrix® lanzando al mercado una novedosa familia de osciloscopios digitales que combinan prestaciones de alta gama, simplicidad en su uso y funciones prácticas, todo por un precio muy competitivo.

En cuanto a prestaciones técnicas, la serie OX6000 reúne tres instrumentos en uno: osciloscopio, multímetro con registrador y analizador FFT. Permiten una rápida visualización en alta resolución gracias a su convertidor de 10 bits con velocidad de muestreo de 1 Gm/s, y muestreo de 50Gm/s en señales periódicas. La resolución vertical de su convertidor de 10 bits se traduce en una precisión dinámica y óptima de 60dB.

Estos nuevos osciloscopios poseen dos canales de medida aislados (300V, cat.II) y visualizan hasta 4 trazas en pantalla. En el modo osciloscopio, dispone, con sólo pulsar una tecla, de 19 medidas automáticas.

Esta nueva gama de 60 a 200 MHz con versiones monocromo o color, su pantalla táctil y sistema de menús estilo "Windows" garantizan un aprendizaje rápido e intuitivo del manejo del equipo, e incluye una función de ahorro de energía con tiempo configurable.

Manteniendo el diseño frontal de la célebre gama SCOPIX®, los nuevos OX6000 son ligeros, ocupan un espacio mínimo sobre la mesa e incluyen un compartimiento trasero para guardar sondas y cables, lo cual facilita su almacenaje y transporte.

Los nuevos OX6000 están adaptados a las nuevas tendencias de trabajo y disponen de interface Ethernet y Servidor Web integrado, lo que les permite ser gestionados remotamente. El firmware de los equipos puede ser actualizado por el cliente a través de la web de soporte del Grupo.

"Osciloscopios de laboratorio y herramientas de diagnóstico multifunciones en un espacio reducido".