

Nueva Gama DS4000 de Osciloscopios digitales Rigol

La Serie DS4000 incorpora la nueva e innovadora tecnología **UltraVision** de Rigol para aprovechar al máximo los **140Mpts** de memoria estándar del osciloscopio..



Principales Características

- Ancho de banda Ancho de Banda de 100MHz, 200MHz, 350MHz y 500MHz
- Máxima Velocidad de muestreo de 4GSa/s
- Memoria estándar de 140Mpts
- 2 o 4 canales (DS40X2, DS40X4)
- Tecnología "UltraVision"
- Registro de señales y análisis con replay de la captura.
- Set completo de trigger y funciones de decodificación de bus serie.
- Pantalla color de alta resolución WVGA de 9" y gradiente de visualización de 256 colores.
- Mínimo ruido de fondo con sensibilidad vertical de 1mV/div.
- Interfaces estándar de conectividad (LAN,USB,VGA ...) y software de control remoto.
- Ligero, compacto y fácil de usar. Memoria para configuraciones de Setup..

UltraVision

Más información sobre el [DS 4000](#) de Rigol