

ANALIZADOR DE INTENSIDAD DE CAMPOS RF

Asombrosa Capacidad de Detección RF

Esta poderosa herramienta lo tiene todo: contador de frecuencia, exposición del espectro, e intensidad RF. Escanee el rango completo de frecuencias ¡desde los 100 kHz hasta arriba de los 2060 MHz! ¿Quiere saber si los teléfonos celulares están operando en su área? Observe el espectro de frecuencia, luego sintonícese la banda de los 800 MHz o 1900 MHz para rastrear la fuerza de la señal. ¿Quiere saber cuánta radiación recibe de una torre de radiodifusión? ¿Qué tan bien funciona su blindaje para las diferentes frecuencias? ¿Qué tipo de interferencia RF le llega a usted de su computadora? Si alguna vez quiso analizar la mezcla de señales RF en su ambiente, ésta es la unidad para usted. Con solo un tamaño de 9" x 4", esta estupenda unidad a batería está contenida en sólo 1.4 lbs. Tiene un parlante incorporado para el monitoreo de las señales por audio. Simple selección de las funciones sobre el menú en pantalla. Pantalla con retro iluminación y capaz de proyectar el espectro, gráfica de barras y exhibición digital. ¡Incluye antena desmontable para señales de radiodifusión, (utilice un adaptador optativo F a BNC para medir señales en cable coaxial) e incluso tiene salida RS-232 con software para PC y cable, de manera que usted puede cargar y manipular datos en su computadora! Garantía de un año del fabricante.



ESPECIFICACIONES

Rango: 100KHz - 2060MHz
Pasos: 5KHz - 6MHz en múltiplos de 5KHz
Precisión: +/- 25PPM
Unidades de Medida: dBm & dBu
Atenuación: 0dB - 60dB

Nivel de Medidas:

- Rango de intensidad: -10dBm a 40dBm
- Resolución: +/- 0.5dBu
- Precisión: <1dB (hasta 1GHz)

Contador de Frecuencia:

- Ancho de Banda: 9MHz - 2060MHz
- Resolución: 1KHz
- Precisión: 50 PPM +/- 1 cont.

Modos: espectro, barra gráfica, contador frec.
Barra gráfica: indiv., multi, & 2-diferencia de canal
Modos de barrido: indiv, normal, & libre
Modos de escaneo: manual, canal, & búsqueda
Velocidad de escaneo: 12.5 canal/seg

Luz de fondo LCD, con 5 seg auto apagado
Salida Audio: 120mW en un parlante 8 ohm
Tasa baudio: 1200, 2400, 4800 o 9600 BPS
Auto apagado luego de 30 minutos
Fuente estándar: 6 baterías AA incluidas

Incluidos:

- 8 conectores pin mini Din RS-232
- Paquete de software Windows
- Adaptador 12V para automóvil
- Adaptador 110V a 16V AC a DC
- Una pareja de pads 75 a 50 Ohm
- Funda simil cuero