

SPECTRAGAMMA CON BALIZA

Monitor mod del medio ambiente. . SPECTRAGAMMA

El equipo está equipado con una sonda de NaI (TI) de 1 ½ "x 1 ½" (OPCIONALMENTE se puede conectar a una sonda GM ZP 1200 o similar) puede ser usado como un monitor portátil (con bar de hasta 4 metros).

SPECTRAGAMMA está equipado con un microprocesador que puede realizar las dos funciones principales de un dispositivo como este:

- 1 - Medida de la radiación detectada y presentación en tiempo real del resultado expresado en CPS y / o CPM
- 2 - Adquisición de un espectro de energía para el análisis cuantitativo de la muestra

Especificaciones

Electrónicas de medición

- 1024 canales multicanal
- Pantalla LCD alfanumérica
- Teclado de membrana con 16 teclas (de 9 dígitos, la función de 7)
- Salida USB para conexión a PC de tipo Windows XP

Dimensiones: 15x25x10 cm³

Peso: 600 gr.

Fuente de alimentación: baterías recargables

