

# 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 cm<sup>3</sup>

*Peso:* 600 gr.

*Fuente de alimentación:* baterías recargables

