

FICHA TÉCNICA

SENSOR DETECTOR DE RADIACION ELECTROMAGNETICA



Este medidor puede probar la radiación de campo eléctrico y la emisión de campo magnético, alcanza resultados óptimo de medición. Se utiliza para probar y detectar situaciones de radiación electromagnética en interiores y exteriores. Está equipado con un Micro chip con un sensor de radiación electromagnética, que puede mostrar el valor de la radiación en la pantalla digital LCD después de su procesamiento.

DATO GENERAL.

- Marca: KMOON. / WINTACT
- Modelo: GM3120 / WT3120
- Cod. Int.: 17300

CARACTERISTICAS:

- Un instrumento con dos usos, puede probar el campo eléctrico y la radiación magnética del campo al mismo tiempo.
- Alarma de luz de sonido, cuando el resultado de la prueba excede el valor seguro, el instrumento alarma automáticamente.
- Bloqueo de datos, bloqueo de una clave del valor de la radiación.
- Pantalla LCD de los valores para una lectura más fácil.
- Evaluación de la radiación, le recuerda si el valor de radiación es seguro o no.
- Diseño de moda, fácil operación a mano, es fácil llevar y hacer Medición del campo.

ESPECIFICACIONES:

- Color: naranja + negro.
- Material: de plástico.
- Unidad: V/m (campo eléctrico); µT (campo magnético).
- Precisión: eléctrica: 1 V/m; magnético: 0,01 µT.
- Rango: eléctrico: 1-1999 V/m.
- Rango magnético: 0,01-19,99 µT.
- Umbral de alarma:
 - Eléctrico: 40 V/m
 - Magnético: 0,4 Mt
- Pantalla: LCD de 3-1/2.
- Prueba de ancho de banda: 5Hz-3500 MHz.
- Tiempo de muestreo: aprox. 0,4 segundos.
- Modo de prueba: prueba síncrona Bimodule.
- Indicación de rango: pantallas LCD "1".
- Temperatura de trabajo: 0 °C-50 °C.
- Humedad de funcionamiento: humedad relativa <80%.
- Fuente de alimentación: 1*6F22 batería de 9 V.



PESO Y TAMAÑO

- Tamaño del artículo: 12,5*6*3 cm
- Peso del artículo: 109G.
- Tamaño del paquete: 18*8,2*4 cm.
- Peso del paquete: 167g/5,91 oz

CONTENIDOS DEL PAQUETE

- 1 * Detector de radiación electromagnética.
- 1 * Manual del usuario (Inglés).

Cel: 947395984 - 992033492

Web: www.grupocym.pe Correo: comercial@grupocym.pe

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL



CEL : 947395984 - 992033492

Tel: 386-0964

www.grupocym.pe

comercial@grupocym.pe

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL.