

Medidor de Señal RF

SC-Meter-01

Instrumento para medir señal de celular





Reseña

SC-Meter-01, mide las frecuencias y señal RF 2G-3G-4G de cada Prestadora celular.

Este medidor portátil es versátil y robusto. Con modos selectivos y pantalla backlit para áreas oscuras. El medidor SureCall SC-Meter-01 fue diseñado teniendo en cuenta las necesidades del instalador profesional. Con controles fáciles de usar, este medidor es ideal para una amplia variedad de necesidades del instalador.



SC-Meter-01

Contenido

- Medidor de Señal RF (SC-Meter-01)
- · Antena de ángulo recto banda ancha
- Conectores SMA macho a N-macho de 9" y 24"
- Fuente de alimentación 220VCA con salida mini USB
- 4 pilas AAA recargables
- Guía del usuario

Características

- Mide frecuencias celulares LTE, AWS, PCS
- Precio competitivo
- Alta sensibilidad -110dBm
- Tres modos seleccionables
- · Backlit para entornos oscuros
- 3,5 hs. en standby con baterías recargables
- Portátil

Especificaciones Técnicas

Lapconioaciones recinicas	
Frecuencia Downlink:	728- 746 MHz / 746-757 MHz / 869-894 MHz / 1930-1990 MHz / 2110-2155 MHZ
Impedancia de Entrada:	50 ohm
Normas Soportadas:	LTE, AWS, Celular, PCS
Sensibilidad recibida:	-110 dBM
Tolerancia:	<3 dB
Fuente corriente Alterna:	Entrada 220VCA, 60Hz; Salida: 5VCC
Baterías:	4 AAA
Consumo:	<1.5W
Conector:	SMA Hembra
Cable:	RG174
Horas en Standby:	3,5 hs.
Horas en Funcionamiento:	2,5 hs.
Dimensiones:	16 x 8,4 x 3,3 cm.
Peso:	205 grs.

