

Generador de tonos y probador

Generador de tonos.

Part No.: **515566**

Features:

- Prueba redes de datacom, telecom, seguridad, vídeo y audio
- Switch de dos posiciones para señal sencilla o multi-tono
- LEDs de polaridad de línea, continuidad y voltaje
- Modo de batería para voz, proporciona alimentación para comunicaciones de voz a través de los pares no usados
- Prueba inicios y cables modulares para pruebas individuales o prueba de jack modulares
- Punta de plástico reemplazable para evitar cortos accidentales
- Rastree o identifique un cableado o cable en un grupo
- Conectores tipo caimán, RJ45, conector opcional tipo F
- Garantía de por vida

Especificaciones:

Generador de tonos

- Tonos de frecuencia: Altos alternados 500 Hz - 781 Hz ; Bajos alternados 446 Hz - 657 Hz
- Modo de batería para voz: 9V en un circuito de 600 ohms
- Protección de voltaje: 50 VDC ó 24 VAC
- Batería: 9V DC estándard o alcalina
- Aprobado por CE: EN 55022 Clase B para ITE y EN 55024
- Tamaño: 125 (Largo) x 68 (Ancho) x 26 (Alto) mm
- Peso: 120g

Probador

- Ganancia: 30 db
- Resistencia de la punta: 30 ohms (Punta Plástica)
- Batería: 9V DC estándard o alcalina
- Aprobado por CE: EN 55022 Clase B para ITE y EN 55024
- Tamaño: 210 (Largo) x 40 (Ancho) x 28 (Alto) mm
- Peso: 140g

Condiciones ambientales:

- Temperatura de operación: 0° C – 40° C

Contenido del paquete

- Probador de red
- Generador de tonos con conectores tipo caimán y RJ12
- Adaptador para conector tipo F a RJ45
- Bolsa para transportación
- Manual del usuario



