



Net Probe (Inductor amplificado y probador de tono)

TC-TP1

El TC-TP1 de TRENDnet es un inductor amplificado y probador de tono fácil de usar que se utiliza para analizar el tono y probar la línea. El TC-TP1 contiene un botón de pulsación simple que ofrece una operación sencilla y ahorros en alimentación de la batería. Este dispositivo diseñado de manera ergonómica con control de volumen y LED de señalización ajustable para aumentar la precisión en ambientes con mucho ruido. El TC-TP1 también incluye un indicador de polaridad Ring/Tip. Cuando se combina con un generador de tono, el técnico puede ubicar, aislar y probar con rapidez cables de voz y datos utilizados con frecuencia de forma diligente y eficiente.

Características

- Compatible con la mayoría de los generadores de tono
- Con punta de aleación que reduce el riesgo de recibir descargas eléctricas
- Altavoz integrado con volumen ajustable (Ganar)
- Jack de auriculares (2.5 mm) para usar con auriculares en ambientes con mucho ruido.
- Indicador LED de señalización de tono
- Detecta alimentación AC o DC hasta 24 voltios
- Identifica la polaridad del jack de teléfono análogo y verifica la funcionalidad de la línea
- Equipado con jack RJ-45 y cable jumper RJ-11 corto
- +/- Terminales para teléfono de prueba manual "Butt Set" o pinzas cocodrilo "Alligator Clips"
- Presione el botón para una fácil operabilidad y ahorros en alimentación de la batería
- Lanyard adjunto para un acceso rápido al probador
- 1 año de garantía

Productos Relacionados

| | |
|-------------------------------------|--|
| TC-RJ45E / 100 Connectors | Conectores UPT RJ45 Categoría 5E |
| TC-1KC5EG | Cable sólido UPT de 1,000 pies categoría 5 |
| TC-NTUF | Adaptador Firewire y USB para TC-NT2 |
| TC-P16C5E TC-P24C5E TC-P48C5E | Patch panel Categoría 5e de 16, 24, y 48 puertos con montaje en rack 19" |

Información de la orden

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501
 USA Tel: 1-310-961-5500
 Fax: 1-310-961-5511
 Web: www.trendnet.com
 Email: sales@trendnet.com

Para ordenar por favor llame:

1-888-326-6061