

PROBADOR DE CABLES LAN

Números de Catálogo: **TE-45A**
Descripción General: Probador de Cables LAN



CARACTERISITICAS

- Prueba fallas en cables como aperturas, cortos , reversiados , cruzados y cables disperzados.
- Identifica más de 4 diferentes cables en una salida por medio de identificadores incluídos
- Pantalla de doble dígito 14-segmentos y 4 pares de faltas desplegadas en pantalla
- Protección de sobre voltaje (max.56V) para prevenir daños por mal conexión a un circuito vivo en la red
- Uso simple y efectivo
- Autoapagado
- Pruebe un gran rango de cables UTP como 10Base T , 100Base Tx , 10Base 2 (Coax), 356A , TIA-568A , TIA-568B, etc.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Pantalla:	Pantalla Doble Digital de 14-segmentos 4 diodos de Aprobado (luz roja) 4 diodos de Aprobado (luz verde)
Conectores:	RJ45, BNC
Cable pares probados:	1/2 , 3/6 , 4/5 , 7/8
Estatus de fallas:	Apertura , Cortos , Reversados , Cruzados , Separados y Batería Baja
Longitud de Cables a probar:	Mínimo: 1.2M (4 pies) Máximo: 150M (492 pies)
Fuente de Poder:	batería de 9 Volts
Tamaño:	170 x 52 x 38mm
Peso:	Aprox. 180g
Condiciones ambientales de operación:	Operando : 0oC to +50oC Almacenado : -20oC to +60oC
Accesorios:	Manual de instrucciones, cable de prueba (RJ-45 to RJ-45, 30cm de largo) & un identificador remoto #1 (Opcionales A #2, #3 & #4) (Opcionales B #5, #6, #7 & #8)

MODELOS

No. de Catalogo	Descripción
TE-45A	Medidor de Cables LAN