



Probador de cables LAN TE-45A



Características

- Prueba fallas en cables como aperturas, cortos, reversados, cruzados y cables dispersados.
- Identifica más de 4 diferentes cables en una salida por medio de identificadores incluidos.
- 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
- Apagado automático
- Pruebe un gran rango de cables UTP como 10Base T, 100Base Tx, 10Base 2 (Coax), 356A , TIA-568A , TIA-568B, etc.

Especificaciones Generales

Pantalla:	Pantalla Doble Digital de 14-segmentos
	4 diodos de falla (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 : 0 °C a +50 °C
	Almacenado : -20 °C a +60 °C
Accesorios:	Manual de instrucciones, cable de prueba (RJ-45 a RJ-45, 30cm de largo) & un identificador remoto #1 (Opcionales A #2, #3 & #4) (Opcionales B #5, #6, #7 & #8)