

PROBADOR DE CABLES LAN

Números de Catálogo: **TE-46**

Descripción General: Probador de Cables LAN



CARACTERISITICAS

- Pruebe: UTP. FTP. Cables coaxiales , dos, tres, o cuatro pares de cables de par trenzado y prueba cualquier categoría de cables UTP y hardware.
- Verifique la conectividad conector por conector EIA/TIA 568 cableado estandar.
- Detecta problemas de cableado: Aperturas, Cortos, mal cableado (Cruzado, Reversiado, Par separado).
- Localice errores de conexión en cableado (distancia de la apertura o cerradura)
- Mide longitud del cable
- Fácil uso : Un solo botón para seleccionar la prueba y líneas de caracteres en pantalla
- Batería baja, Autoapagado, larga vida de la batería (60 horas continuas)

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Pantalla:	Double Four Pass (green) LEDs	digital FAIL	14-segment (red)	LED LEDs
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
TE46	Medidor de Cables LAN