

PROBADOR DE CABLE LAN CON PANTALLA LED LC-90

Descripción

MODELO: LC-90

- Pantalla LCD.
- Configuración de pin de prueba para cable 10/100 base-T, cable 10 base-2, cables modulares RJ45 / RJ11, cable AT y T 258 A, cables EIA/ TIA 568A / 568B y cables Token Ring etc.
- Verificar la continuidad del cable, abrir, cortocircuitos y falta de cableado.
- Función de exploración automática y manual.
- Prueba de cable de tierra.
- Función de cable de estado bloqueado.
- Aviso de cable defectuoso detectado (zumbador).
- Teclas de función: ON / OFF, Prueba, Auto, Bloqueo, Manual.
- Indicación de batería baja.



Especificaciones técnicas

Pantalla	LED
Conectores	RJ45 (8P8C) entrada/salida
Fuente de poder	Batería de 9V
Terminadores remotos	Número de secuencia #1
Tipos de cables	Par trenzado no blindado (UTP100, CAT III, IV,V)
	Par trenzado blindado (FTP100 and 120, CAT III, IV, V)
	Par trenzado apantallado (STP150 IBM Tipo 1 y 6)
Reconocimiento de los esquemas de cableado	EIA/TIA-568A/B, USOC, 10(100) Base/HUB, BNC/10 Base-2
	10(100) Base-T, Token ring
Dimensiones (instrumento)	130mm (L) x 56mm (W) x 38mm (D)
Dimensiones (control remoto)	72mm (L) x 23mm (W) x 24mm (D)
Peso	250g aprox.
Accesorios	Manual del usuario, estuche de transporte, batería de 9V y un cable de conexión (RJ-45 a RJ-45)