



Comprobador de cables PCE-170 CB



PCE-170 CB

El comprobador de cables es un dispositivo de uso universal. Con este comprobador de cables puede verificar la funcionalidad de por ejemplo las líneas de teléfono ISDN RJ11. Para ello, simplemente debe conectar el comprobador de cables al enchufe de teléfono RJ11. El comprobador de cables indicará inmediatamente al usuario si esta conexión está activa. El comprobador de cables permite incluso realizar una prueba de tono de llamada. Para ello debe llamar desde un teléfono externo a esa conexión. Otra función del comprobador de cables es la verificación de conexiones LAN. Mediante este tipo de prueba el comprobador de cables indica si existe un corto circuito, un cableado incorrecto, un "Reversed" o un "Split Pairs".

Otra particularidad del comprobador de cables es el espacio para almacenar. Puede meter de forma segura todos los módulos adicionales en el módulo principal del comprobador de cables. Gracias a ello evita que se pierda algún módulo. También puede almacenar de forma segura los cables de prueba del comprobador de cables. Gracias a ello puede transportar el comprobador de cables con todos los accesorios al completo.

- ▶ Prueba de continuidad de cables de red
- ▶ Permite ajustar la intensidad del receptor
- ▶ Tapa de protección de cables para el transporte
- ▶ Guarda todos los módulos en el transmisor
- ▶ Prueba de conexión ISDN
- ▶ Prueba de conexión en líneas

Especificaciones técnicas

Funciones de comprobación	Comprobación de cables de red, comprobación de cable coaxial, detector de cables de red, prueba de continuidad, comprobación de conexión de telefónica
Prueba de continuidad	La continuidad se señala hasta 10 Ω
Tensión de entrada	Máx. 24 V
Conexiones	RJ45, BNC, RJ11, Pinzas de cocodrilo rojo y negro
Alimentación (transmisor)	Pila de 9 V
Alimentación (receptor)	Pila de 9 V
Condiciones operativas	0 ... 50 °C, 32 ... 122 °F, <80 % H.r.
Dimensiones	210 x 80 x 50 mm
Peso	Aprox. 416 g

Contenido del envío

1 x Comprobador de cables PCE-170 CB
1 x Receptor
1 x Adaptador de RJ45 a BNC
2 x Pilas de 9 V
1 x Manual de instrucciones

Nos reservamos el derecho a modificaciones