



Verificadores de Cable UTP Optronics



Descripción

El verificador de cable Optronics es una herramienta de comprobación, para cable de cobre, por lo cual no puede faltar el probador de cables en el kit de herramientas. El funcionamiento del probador de cables es sencillo, contiene un sistema que podrá comprobar el estado del cable. Equipo versátil de fácil manejo y sencilla configuración, lo cual lo hace un equipo de prueba que puede ser utilizado en campo o en laboratorio.

El verificador para cable UTP, basa su funcionamiento en la conexión hecha entre la configuración del cableado y las conexiones de cada conector, mostrando la continuidad con LED's los cuales nos ayudan a identificar la configuración de los cables y determinar el estado actual del cable. De esta manera podrá identificar de manera correcta la información del cableado que requiere para su aplicación.

Especificaciones OPMP820	
Tipos de pruebas	RJ-45, 10 Base-T, Token Ring, RJ-11/RJ-12 y Cable
Fuente de alimentación	Batería de 9V DC
Dimensiones	102x106x28mm
Comprueba automáticamente la continuidad del cable, pares de hilos cortos, abiertos y cruzados	
La unidad principal y remota permiten una prueba de usuario	



Especificaciones OPEM6652	
RJ-45 Revisión de 8 hilos y protección metálica para los FTP, T568A y T568B	Correcto
	Abierto
	Cruzado
USB Revisión de los primeros hilos	Correcto
	Abierto
Coaxial Revisión de los 2 primeros hilos	Correcto
	Abierto