



Modelo CA7028

El único localizador de cables de su clase con pantalla gráfica digital que muestra el tipo de falla y su localización

► ESPECIFICACIONES

MODELO	CA7028
MEDICIONES	
Rango	150 m ó 500 pies (seleccionable)
Precisión de la lectura (%)	±5% de la lectura
Tipo de cable	UTP, STP, FTP y SSTP
Fallas indicadas	Par en cortocircuito, conductor en circuito abierto, cortocircuito entre pares, pares separados/cruzados, pares invertidos, continuidad del blindaje
Localización de la falla	Extremo cercano, extremo remoto o distancia hasta la falla
Pantalla de falla	Toda la información de falla y ajustes se presenta en textos y gráficas
Esquemas de cableado	TIA 568A/B, USOC y ISDN
Indicación de servicio	Teléfono, 10BaseT, 100Mbit+, <i>Token Ring</i>
Advertencia de tensión	Advertencia visual y sonora de TRT (tensión de red de telecomunicaciones)
Inhibición de prueba	Inhibe la prueba en presencia de tensión activa
Generador de tono	En oscilación 810 a 1110 Hz
Fuente de alimentación	Cuatro baterías alcalinas AA de 1,5 V (incluidas)
Iluminación de pantalla	Electroluminiscente azul
Pantalla remota	LEDs verde/rojo de aprobado/rechazado
Apagado automático	Después de 3 minutos
Peso	Unidad principal: 350 g (12 oz); unidad remota: 40 g (1,5 oz)

► CARACTERÍSTICAS

- Probador de fallas y mapeador de cable LAN portátil
- Indica todas las fallas comunes de cableado, tales como pares divididos, cortocircuitos, circuitos abiertos, pares invertidos y cables cruzados
- Su exclusiva pantalla gráfica y digital presenta la información de falla y longitud
- Una unidad remota activa indica aprobado/rechazado en el extremo remoto mediante LED verde/rojo durante la prueba
- Indica las distancias a los circuitos abiertos y los cortocircuitos e identifica su ubicación
- Visualización de la ubicación de la falla hasta 150 m ó 500 pies (seleccionable)
- Generador de tono integrado para rastrear y ubicar cables
- Función de verificación de servicio integrado para detectar teléfono, 10BaseT, 100Mbit+ y *Token Ring*
- Advertencia visual y sonora de tensiones de redes telefónicas activas
- Funciona con cables de todas las categorías
- Resistente diseño más liviano de 350 g (12 oz)
- Pantalla grande de alta visibilidad con retroiluminación de pantalla electroluminiscente azul
- Incluye unidad remota y mini cables de interconexiones
- Con identificadores remotos activos que indican aprobado/rechazado en el extremo remoto mediante LEDs verde/rojo
- Funciona con esquemas de cableado TIA 568A/B, USOC e ISDN



► INCLUYE

Un estuche blando portátil, ID (#1) remoto, dos cables de conexiones, cuatro baterías AA de 1,5 V, unidad remota y manual del usuario.

El Receptor de tono/Trazador de cable modelo TR03 está disponible como accesorio

Nº DE CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN
2127.82	Wire Mapper Pro modelo CA7028 (probador de cables LAN)
Accesorios (opcionales)	
2127.76	Receptor de tono/Trazador de cable modelo TR03

