



Rastreador de Cables UT683KIT UNI-T

Descripción

Herramienta esencial para técnicos y profesionales en telecomunicaciones, instalaciones eléctricas y redes. Diseñado para facilitar la localización, identificación y diagnóstico de cables y conductores en sistemas complejos, este equipo mejora la eficiencia y precisión en trabajos de mantenimiento y reparación.

Usos principales:

Localización rápida y precisa de cables ocultos o enterrados sin necesidad de desconectar la línea.

Identificación de pares y cables específicos en paneles de distribución o cableado estructurado.

Detección de cortes, cortocircuitos o daños en cables eléctricos y de red.

Comprobación de continuidad y diagnóstico en instalaciones de telecomunicaciones, redes LAN, CCTV y telefonía.

Características destacadas:

Kit completo con generador y receptor, fácil de usar y transportar.

Compatible con cables eléctricos, de red, coaxiales y de teléfono.

Señal clara y audible que facilita la ubicación incluso en entornos ruidosos o con interferencias.

Construcción robusta para uso profesional en campo y taller.

Ideal para instaladores, técnicos de mantenimiento, empresas de redes y cualquier profesional que requiera un rastreo eficiente y confiable de cables en sus proyectos.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	DETALLE
Modelo	UT683KIT
Marca	UNI-T
Tipo	Localizador/Testeador de Cables
Alimentación	Batería recargable de 1050 mAh (integrada)
Testea	• RJ11 (teléfono) • RJ45 (red)
Distancia de rastreo	• RJ11: > 3000 metros • RJ45: > 100 metros
Funciones principales	• Localización de cables • Detección de cortos, aperturas y polaridad • Prueba de puerto • Detector de voltaje sin contacto (NCV)
Conectividad adicional	Salida de audífono 3.5 mm (en receptor)
Duración de batería	• Transmisor: > 8 horas • Receptor: > 5 horas
Indicadores	• Luz LED • Alarma de batería baja
Apagado automático	Sí
Accesorios incluidos	• Cable RJ45 • Cable RJ11 • Cable RJ11 con pinza cocodrilo • Cable USB de carga • Manual • Estuche de transporte
Dimensiones	Alto: 23 cm Largo: 15 cm Ancho: 7.1 cm
Peso	420 gr