



Probador de cables, kit de prueba y tono VDV Commander™



El kit de VDV Commander™ con Test-n-Tone de Klein Tools ubica, prueba y mide cables coaxiales, de datos y telefónicos para garantizar instalaciones rápidas y precisas. Ideal para identificar fallas de cableado como error de cableado, falla de circuito abierto, falla de cortocircuito, par dividido y mapa de cables. Además, Commander™ detecta la alimentación eléctrica a través de Ethernet (PoE) y puede almacenar y devolver resultados de pruebas para facilitar la administración de informes.

Especificaciones

Aplicación:	Prueba de cables	Características especiales:	Precisión/resolución de medición, la Ethernet activa detecta la velocidad del enlace y capacidades de 10/100/1000base-t, modos semidúplex o dúplex completo. Puede vincularse con la red a 10/100base-t; ajuste personalizado; resultados en unidades de sistema imperial o métrico; varios idiomas: inglés, español, francés; prueba de cable de extremo simple
Tipo de cable:	RG59, RG6/6Q, RG7/11, CAT3, CAT5, CAT6/6A	Longitud total:	4,375" (11,1 cm)
Altura total:	6,797" (17,3 cm)	Transmisores remotos de ID Test-n-Map:	1
Baterías:	Commander: 6 baterías alcalinas AA Sonda: 1 batería alcalina de 9 V	Vida útil de la batería:	Commander: 20 h activo, 10 años en modo en espera; sonda: 25 h activo, 4 años en modo en espera
Pantalla:	LCD	Generador de tono estilo múltiple:	Sí (4)
Incluido:	Probador, sonda, transmisor remoto Test-n-Map n.º 1, (20) transmisores remotos de ID LanMap, (20) transmisores remotos de ID CoaxMap, cables de prueba USB/RJ12/RJ45, adaptador de cable coaxial, (6) baterías AA, batería de 9 V, estuche para transporte	Peso:	5,04 lb (2,28 kg)