

OUTLET

FLUKE
networks[®]
• • • • •

Kit de Telecomunicaciones, Incluye TS30 Fluke Networks

Código: 11290000

Oferta: \$210.130 + IVA

Normal: \$345.759 + IVA



Los Electrical Contractor Telecom Kits de Fluke Networks están formados por herramientas y equipo de comprobación de telecomunicaciones estándar del sector, en una funda resistente. Los kits se diseñan para los técnicos que instalan, comprueban y solucionan problemas de las líneas de teléfono y de datos.

El Electrical Contractor Telecom Kit incluye un conjunto de prueba TS®30 Test Set con la cuerda de cama de clavos angular, una herramienta de impacto D814 Impact Tool, cuchilla 66/110 EverSharp, Electrician's D-Snips, un pelador de cables, un adaptador modular estándar de 4 alambres y Probe Pic.

Teléfono de Prueba TS120 con pinzas de cocodrilo Fluke Networks

Código: 12001005

Oferta: \$132.099 + IVA

Precio normal: \$217.363 + IVA



El Teléfono de Prueba TS120 es un teléfono portátil usado por instaladores, técnicos en reparaciones y otro personal autorizado para probar líneas telefónicas y comunicaciones temporales. La energía para el funcionamiento del TS120 le proporciona la línea telefónica. No necesita ningún tipo de batería.

Comprobador de Wi-Fi Fluke Networks AirCheck

Código AIRCHECK

Oferta: \$1.252.307 + IVA

Normal: \$1.883.310 + IVA

Comprobador de Wi-Fi AirCheck, cable USB, funda flexible, guía de inicio rápido y CD con software AirCheck Manager y manual del usuario.



Comprobador de fibra optica monomodo ONESHOT Fluke Networks

Código FOS-100-S

Oferta: \$1.138.202 + IVA

Normal: \$1.872.859 + IVA



Fiber OneShot™ PRO es su herramienta de solución de problemas de fibra monomodo más rápida para localizar curvaturas excesivas, empalmes con grandes pérdidas, roturas y conectores sucios en fibra monomodo a más de 23.000 metros diagnosticados en menos de cinco segundos.

Microscopio con vídeo FiberInspector Pro incluye la sonda de fibra FT650 Fluke Networks

Código FT600

Oferta: \$2.324.320 + IVA

Normal: \$3.349.847 + IVA

FiberInspector Pro es un microscopio con vídeo, de doble aumento y portátil que le ofrece una visión superior ya que le permite inspeccionar todo tipo de instalaciones de fibra en switches, routers, patch panels, tomas de pared y latiguillos.

Además, le permite ahorrar tiempo porque elimina la necesidad de acceder a la parte posterior de los patch panels, y de desmontar los dispositivos de hardware para la inspección. En lugar de tener que desconectar las fibras una a una, sólo tiene que insertar la sonda de vídeo para inspeccionarlas in situ. De hecho, se trata de la única forma práctica de inspeccionar un gran número de dispositivos de hardware, en los que el desmontaje no es una opción viable.

Además, FiberInspector Pro nunca llega a tocar el extremo, con lo que el riesgo de contaminación o daño no existe. Gracias a su cámara de doble aumento integrada, ya no tiene que perder tiempo cambiando entre distintas cámaras de aumento simple u otras herramientas de comprobación. FiberInspector Pro incluye una unidad portátil con pantalla de cristal líquido y una sonda pequeña que contiene una fuente de luz LED de gran duración y una cámara de vídeo CCD.

El adaptador de la sonda se ajusta al conector y proyecta en la pantalla de cristal líquido imágenes muy nítidas de los residuos microscópicos y de los daños en la parte terminal.

Además, la pantalla de vídeo le permite examinar la cara terminal de la fibra sin mirarla directamente, con lo que se elimina el riesgo de que sus ojos reciban radiación láser perjudicial



Kit medidor de potencia monomodo multimodo Fluke Networks

Código FTK1450

Oferta: \$4.179.107 + IVA

Normal: \$6.602.310 + IVA



Este es un kit completo para contratistas y técnicos de la red que instalan y mantienen redes con fibras ópticas multimodo y monomodo (ambas). Use este kit para verificar la pérdida de potencia óptica en la fibra en longitudes de onda de 850, 1300, 1310, 1490, 1550, y 1625 nm, inspeccione la cara de las terminales de la fibra, localiza fallas en el cable, problemas de conectores, y problemas de polaridad.

Incluye FT500 FiberInspector Mini – Incluye SimpliFiber Pro medidor de potencia óptica, Fuente de luz multimodo MM 850/1300, Fuente de luz monomodo SM 1310/1550, VisiFault VFL Probador visual de fallas que genera luz led roja, Dos (2) Fuentes de identificación remota FindFiber, estuche de transporte; adaptadores para el medidor de potencia de los tipos SC, ST, y LC, un kit de limpieza de fibras ópticas NFC-KIT-BOX

Generador de tonos IntelliTone 200 Fluke Networks

Código MT-8200-61A

Oferta: \$89.800 + IVA

Normal: \$135.000 + IVA

Elimine las rellamadas automáticas durante traslados, adiciones y cambios de cables mediante las potentes capacidades de diagnóstico de IntelliTone™. La sonda IntelliTone 200 presenta la función CABLEMAP (mapa de cableado) que identifica conexiones erróneas frecuentes en los cables de par trenzado. La tecnología IntelliTone™ automatiza la prueba de cada conductor para examinar la continuidad de extremo a extremo; las luces LED y los tonos indican claramente conexiones erróneas como circuitos abiertos, cortocircuitos y pares invertidos.



Cuchilla Krone Fluke Networks

Código 10565000

Oferta: \$33.793 + IVA

Precio normal: \$55.604 + IVA



La cuchilla Krone de Fluke Networks es un accesorio opcional para las herramientas automáticas de impacto D814, D914 y D914S. Krone clade se usa en bloques de sistema Krone y realizará recortes de acción de tijera y terminaciones de perforación en una sola operación. Blade es compatible con todas las herramientas de punzonado de giro y bloqueo estándar de la industria.

Cuchilla Krone modelo 110 Fluke Networks

Código 10565110

Oferta: \$42.395 + IVA

Normal: \$69.758 + IVA



La cuchilla Krone Blade modelo 110 de Fluke Networks es un accesorio opcional para las herramientas automáticas de impacto D814, D914 y D914S. Dually Combination Blade es para usar en el sistema Krone y en 110 bloques y realizará recortes de acción de tijera y terminaciones de perforación en una sola operación.

Gancho dieléctrico para remover pines telefónicos y datos desde regletas Fluke Networks

Código 44600000

Oferta: \$5.530 + IVA

Normal: \$9.099 + IVA



La práctica sonda de aislamiento de tamaño bolsillo de Fluke Networks es ideal para comprobar si hay conexiones dañadas o sueltas o separar los alambres para un acceso directo. Sus dimensiones compactas también hacen que sea ideal para buscar o desenmarañar cables (Probe pic, 105 grados).

Punta de prueba universal (2.5 mm) para microscopio USB FI-1000 Fluke Networks

Código FI1000-2.5-UTIP

Oferta: \$59.905 + IVA

Normal: \$98.572 + IVA

Sonda de video universal de 2,5 mm para latiguillos



Punta de prueba con conector SC-FC para video microscopio FI-1000 Fluke Networks

Código FI1000-SCFC-TIP

Oferta: \$59.905 + IVA

Normal: \$54.459 + IVA

Adaptador pasante de sonda de video SC y FC



Cordones de prueba para cableados industriales con conector M12 Fluke Networks

Código M12PC-IE

Oferta: \$85.009 + IVA

Normal: \$139.878 + IVA

Cable de conexión de M12 Macho a M12 Macho



Cordones de prueba para cableados industriales con conector M12 Fluke Networks

Código: M12PCJ-IE

Oferta: \$85.009 + IVA

Precio normal: \$139.878 + IVA

Cable 2M., M12 HEMBRA A enchufe RJ45



Cordones de prueba para cableados industriales con conector M12 Fluke Networks

Código M12PCP-IE

Oferta: \$85.009 + IVA

Normal: \$139.878 + IVA

Cable 2M., M12 Macho a enchufe RJ45



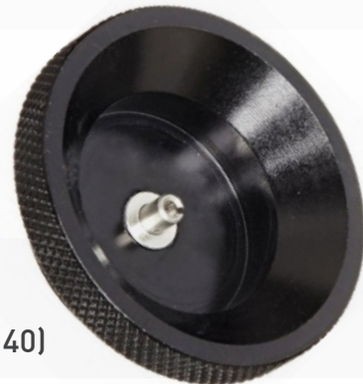
Adaptador universal para conectores de 1.25 para FiberInspector

Código NF350

Oferta: \$39.931 + IVA

Normal: \$60.060 + IVA

Adaptador universal milímetro 1.25 del microscopio, (FT-120/FT-140)



Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um Fluke Networks

Código NFK1-DPLX-LC

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA

Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um con conector SCLC-LC



Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um Fluke Networks

Código NFK1-DPLX-SC

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA

Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um con conector SC-SC



Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um Fluke Networks

Código NFK1-DPLX-ST

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA

Kit de Cordones de Prueba FO multimodo 62,5um con conector STSC-ST

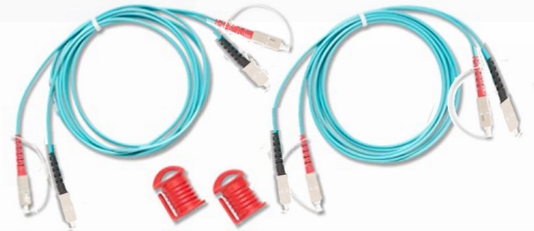


Kit de Cordones de Prueba FO Multimodo 50um Fluke Networks

Código NFK2-DPLX-SC

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA



Kit de Cordones de Prueba FO multimodo duplex 50um conector SCSC

Kit de Cordones de Prueba FO Multimodo 50um Fluke Networks

Código NFK2-DPLX-ST

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA



Kit de Cordones de Prueba FO multimodo duplex 50um conector SCST-ST

Kit de Cordones de Prueba FO monomodo Fluke Networks

Código NFK3-DPLX-FC

Oferta: \$170.588 + IVA

Normal: \$280.694 + IVA



Kit de Cordones de Prueba FO monomodo para conector SCFC-FC

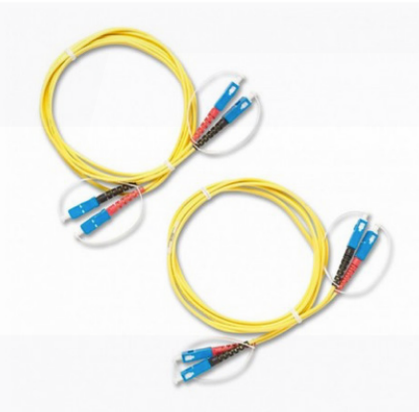
Kit de Cordones de Prueba FO monomodo Fluke Networks

Código NFK3-DPLX-SC

Oferta:\$170.588 + IVA

Normal:\$280.694 + IVA

Kit de Cordones de Prueba FO monomodo para conector SC-SC



Kit de Cordones de Prueba FO monomodo Fluke Networks

Código NFK3-DPLX-ST

Oferta:\$170.588 + IVA

Normal:\$280.694 + IVA

Kit de Cordones de Prueba FO monomodo para conector SCST-ST



Bobina de Lanzamiento monomodo Fluke Networks

Código NFK3-LAUNCH-ST

Oferta:\$226.119 + IVA

Normal:\$300.300 + IVA

Bobina de lanzamiento monomodo para conector ST.



Juego de puntas para FiberInspector Mini (F0500) con conectores LC, FC y 1,25 mm universal Fluke Networks

Código NFM110

Oferta:\$189.986 + IVA

Normal:\$172.714 + IV



Juego de puntas de accesorio para FiberInspector Mini (LC, FC y 1,25 mm universal)

Cordon para Linea T/S RJ11 cama de clavos Fluke Networks

Código P1980009

Oferta:\$49.153 + IVA

Normal:\$75.824 + IVA



Cordon para Linea T/S RJ11 cama de clavos

Detector DE POWER OVER ETHERNET Fluke Networks

Código POE-DETECTOR

Oferta:\$41.920 + IVA

Normal:\$67.425 + IVA



Detector POE Ethernet 802.3AT

DTX-PLA002S

Cat 6A/Class EA Conjunto (2) adaptadores de enlace permanente para equipo DTX-1800. Permanent Link Adapter with centered Cat 6A/Class EA plug (also used to test Cat 6/ Cat 5e and Cat 5 links with 8-pin modular jacks) – set of two.

Oferta:\$1.020.363 + IVA

Normal:\$1.569.784 + IVA



NFC-IBC-MPO

Limpiador OneClick para conectores MPO/MTP (5 unidades)

Oferta:\$332.513 + IVA

Normal:\$511.558 + IVA



VERSIV-BATTERY

Batería de Versiv
(compatible con toda la línea DSX)

Oferta:\$326.961 + IVA

Normal:\$503.019 + IVA



DSX-CHA021S

Juego de adaptadores Industrial
de 4 posiciones DSX M12-D

Oferta:\$516.087 + IVA

Normal:\$793.981 + IVA



Teléfono de prueba TS44

Equipo de prueba cuenta con tecnología ADSL Safe, lo que permite a los técnicos en una línea ADSL, probar la cantidad de Pots, sin derribar el servicio de datos, equipo resistente a interperie, preparado para trabajar en condiciones extremas.

Características:

- Advertencia de batería baja
- Indicación de silencio
- Indicación de polaridad
- Tono y pulso
- Altavoz manos libres bidireccional
- Altavoz amplificado
- Remarcación del último número
- Protección al sobrevoltaje
- Protección contra la sobretensión
- Silencio
- Botón de pausa de PBX
- Timbre audible
- Marcado rápido
- Niveles de control de volumen
- Alimentado por línea y batería
- Monitor pasivo



Código 50801009

Oferta:\$301.551 + IVA

Normal:\$430.787 + IVA



OUTLET

FLUKE
networks[®]
.....

Nueva de Lyon 072 of. 1201, Providencia, Santiago
(56-2) 2927 4412 / 22 flukenetworks@intronica.com