

OPENETICS

Téster de cableado RJ45 UTP/FTP, RJ11, RJ12, F, BNC

GAMA
Herramientas de
Cableado



Descripción

Téster de cableado portátil para la comprobación rápida de cables y latiguillos, en redes LAN.

Aplicaciones

- EIA/TIA 568 A y 568 B

Normativa

- ISO/IEC 11801
- ANSI/TIA/EIA 568-B2
- CENELEC EN50173:2002

Ficha Técnica

Fecha:

11/10/12

Código Nº:

05-02-1-ES-V1.0

UNE EN ISO
9001:2000



Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.

OPENETICS

Téster de cableado RJ45 UTP/FTP, RJ11, RJ12, F, BNC

GAMA
Herramientas de
Cableado

Beneficios y Características

- Incluye dos equipos (máster y remoto) que permiten el diagnóstico de distintos tipos de errores.
- Cada pin es testado y mostrado su estado en uno de los LEDs, los cuales indican circuito abierto, cortocircuitos o cables cambiados.
- Por separado pueden comprobar tiradas de cable, mientras que unidos sirven para comprobar latiguillos.
- El equipo remoto puede testear cable hasta una longitud de 300 metros.
- La alimentación se realiza por medio de una pila 6F22 de 9v.
- Indicador de batería baja.
- Auto power-on.
- Comprueba líneas y latiguillos en cable UTP y FTP, cables de antena F y coaxiales con BNC.
- Adaptadores incluidos para conectores BNC.
- Dimensiones: 104 x 78 x 33 mm.
- Bolsa de transporte incluidas.
- Manual de instrucciones.

Información Comercial

Ref.	Descripción	Unidad de embalaje
14120	Téster de cableado RJ45 UTP/FTP, RJ11, RJ12, F, BNC	1

Ficha Técnica

Fecha:

11/10/12

Código Nº:

05-00-1-ES-V1.0

UNE EN ISO
9001:2000



Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.