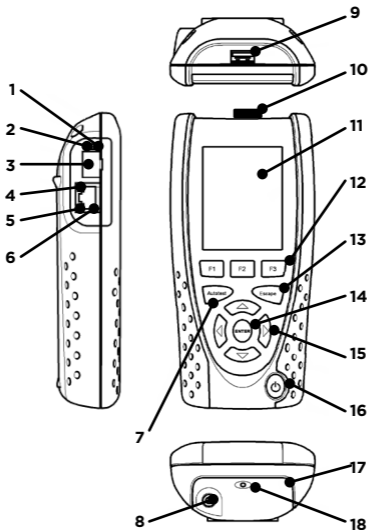




IDEAL NETWORKS

NavITEK NT (Plus/Pro)





- 1 LED del enlace óptico (solo Pro)
- 2 LED de actividad en el puerto óptico1 (solo Pro)
- 3 Puerto óptico (SFP) (solo Pro)
- 4 LED Ethernet
- 5 LED de actividad
- 6 Conector hembra
- 7 Botón de Autotest
- 8 Conector DC-IN
- 9 Conector USB
- 10 Adaptador Wi-Fi
- 11 Pantalla táctil
- 12 Botones de función
- 13 Botón Escape
- 14 Botón ENTER
- 15 Botones de dirección
- 16 Botón de encendido
- 17 Módulo de batería
- 18 Indicador LED de carga

Indicador LED de carga (18)	Estado
Verde	Cargando
Apagado	Carga completa
Parpadeo	No está cargando

Quatro formas de navegar

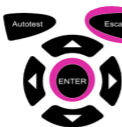
A



B



C

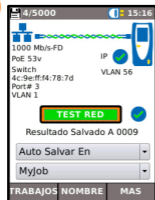


Escape: vuelve a la pantalla anterior



ENTER: acepta la selección

D



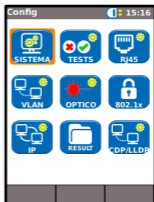
CONFIG

F1

F1

F2

F3



Configuración de trabajos

4/5000 15:39

Listo para poner a prueba
Presione Autotest

Auto Salvar En

MyJob

TRABAJOS NOMBRE MAS

Trabajos 15:39

	Trabajo	Tests	Pasa %
1	MyJob	4	100

EDITAR OPCIONES A USB



NuevTrab 15:39

Trabajo Newjob

Info 1 Site

Info 2 Building

Info 3 Floor

Info 4 Room

Info 5 Cabinet

Info 6 Shelf

Info 7

Info 8

APLICAR



4/5000 15:39

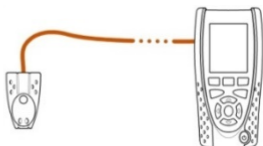
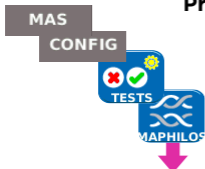
Listo para poner a prueba
Presione Autotest

Auto Salvar En

NewJob

TRABAJOS NOMBRE MAS

Prueba de cables



Personaliz 01:10

Tipo Cable **Personalizado**

Tipo pantalla UTP/STP

Preferencias de Pantalla 568B

Nombre del cable Cable1

	1	<input type="checkbox"/>
	2	<input type="checkbox"/>
	3	<input type="checkbox"/>
	4	<input type="checkbox"/>
	5	<input type="checkbox"/>
	6	<input type="checkbox"/>
	7	<input type="checkbox"/>
	8	<input type="checkbox"/>
	5	<input type="checkbox"/>

MAS

Personaliz 01:10

Usar NVP Configurable

(%) NVP Cliente 70

Par abierto

Hilos cruzados

MAS APLICAR



5/5000 15:48

MapHilos

Auto Salvar En

Myjob

TRABAJOS STOP MAS

MapHilos 01:10

DERECHO

Cat6 568B UTP/STP

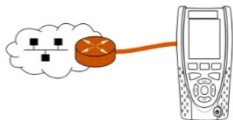
	1	9m
	2	9m
	3	10m
	4	10m
	5	10m
	6	10m
	7	9m
	8	9m
	5	S

9m

FALLO

EJECUTAR CONFIG

Comprobaciones de red de Cobre



PoE

Status PASA

Tipo Test	PoE	PoE
Par	12-36	45-78
Voltaje (V)	55	0
Corriente (mA)	200	0
Carga Min(W)	10	0

EJECUTAR CONFIG

4/5000

PoE 55v

IP

TEST RED

Resultado Salvado A 0004

Auto Salvar

MyJob

TRABAJOS NO. BRE MAS

IPv4

Info IP Asignada

Direcc IP 192.168.1.88

Gateway 192.168.1.254

Masc SubRed 255.255.255.0

Primary DNS 192.168.1.254

DNS Secundario -

Servidor DHCP 192.168.1.254

Internet

Objetivo 2.127.252.187

Info PASA

Tx 3/3

Rx 3

Retardo (ms)

Min	23.9
Prom	26.4
Max	28.6

EJECUTAR CONFIG

TEST RED

- Ping DNS Primario
- Ping DNS Secundario
- Ping Gateway
- Ping Internet
- Traza de Ruta IP
- Netscan

EJECUTAR CONFIG

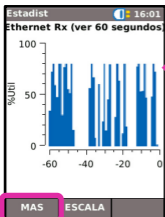
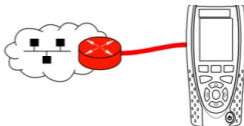
Netscan

Hosts IPv4 5

Direcc IPv4
1 192.168.1.64
2 192.168.1.67
3 192.168.1.66
4 192.168.1.254
5 192.168.1.75

MAC

Comprobaciones de red de Fibra (solo Pro)



4/5000 19:36

Opt 1000 Mb/s
Carga Rx -5.92 (i)
00:23:47:cb:3b:3f
ProCurve 2910al-24G-P
Port # 1
VLAN -

NET TEST

Resultado Salvado A 0004

Auto Salvar En

MyJob

CONFIG TESTS

Optico 16:01

Status
Disponibile

Suministrador
APAC Opto

No. Parte.
LM28-C3S-TI-N-DD0000

Carga Rx (dBm)
-5.93

Tx Pwr(dBm)
-7.52

VLAN 00:54

Máx Ancho de Banda Rx (Mb/s)
743.504

Ids VLAN Detectadas
20, 35

ID VLAN 50

Cambiar VLAN 20

MAS APLICAR

19:40

System Name: ProCurve
2910al-24G-PoE Switch
System Description: ProCurve
J9146A 2910al-24G-PoE Switch
IP Address: -
Port Address:
00:23:47:cb:3b:3f
Port Description: 1
Capabilities: B
VLAN: -

Tests 21:52

PING4 PING6

BUCL PARPADEO

RECONF SALVAR CONFIG

Puerto 19:06

	Puerto
Velocidad	100 Mb/s-FD
Duplex	Full
MDI/MDIX	MDI
Nivel Señal	Normal
Polaridad	Normal

MAS

Ping4 21:52

Objetivo
216.58.213.100

Info PASA

Tx 3/3

Rx 3

Retardo (ms)

Min 25.1

Prom 26

Max 27

EJECUTAR CONFIG

Informes de pruebas

Se han guardado 5 pruebas/La capacidad de la memoria es de 5000 pruebas



Indica que la función Wi-Fi está conectada

Seleccione el modo de guardado de los resultados

Seleccione Trabajo actual

Guarde el resultado manualmente cuando la función de guardado automático esté desactivada

Ver resultado



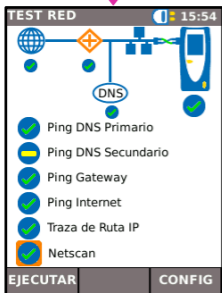
Seleccione Trabajo

Seleccione Resultado



descargar informes en smartphone mediante la aplicación **IDEAL AnyWARE** para Android™/Apple

A USB



Apple es una marca registrada de Apple Inc., registrada en U.S.A. y otros países.
Android es una marca registrada de Google Inc..

Mapa del Menú

