

# Multi-network Cable Testers

多功能網路測試器 | Comprobadores de Cables de Redes Múltiples  
マルチネットワークケーブルテスター



NPH-01A

## Features

- Checks both twisted pairs and coax BNC type networks
- Tests and detects wires for continuity, miss wiring and polarization
- Capable of testing grounding to shielded twisted pair (FTP/ STP) cables
- Easily tests installed cables, patch cables and coax BNC cables
- Voltage detection LED, detecting line status as well as AC or DC voltage to help prevent tester damage
- Sliding power switch design, preventing accidentally activating the tester when not in use
- 瞬間偵測線的延續性、線位排列正確與否、及正負極性
- 本體與子機，採分離式設計，可使用於長距離佈線，做遠端

- 測試；或針對短跳線，做近端測試
- 在網路線安裝前或安裝後，皆可進行測試動作
- 可測試多種線位。針對一對一接法 (Straight)，或對接 (Crossover) 腳位，568A及568B線位，都可瞬間得知測試結果
- 可測試UTP/ FTP/ STP cable之短路、開路、反接線的狀態（測試8/ 6/ 4 pin等接頭）
- 可測試BNC線的導通狀況（短路、開路）
- 點對點的LED燈顯示，可各個顯示pin 1~pin 8，及接地腳位的導通狀況 (NPH-01A)
- 可手動或自動掃描待測線的接點
- 搭配remote unit (遠端附件)，可用於單人操作，測試同一條線；或用於測試跳線面板的複雜線路
- 點對點最遠測試距離，可達90公尺
- 僅一顆方型9V電池，便可操作

Aquí hay un pequeño consejo para recibir una respuesta inmediata.  
Envíe por favor sus preguntas a:  
[vincent@nex1.com.tw](mailto:vincent@nex1.com.tw)



*Inventive devices, innovative mechanism*  
創新設計、革新概念、全新機構  
*Dispositivos creativos, mecanismo innovador*  
斬新な設計、革新的なメカニズム

## Multi-network Cable Testers

Part Number	Description	Std. Pkg. Qty.
NPH-01A	Pin-to-pin Multi-network cable tester. 10 Base-T, 10 Base-2, RJ-45/RJ-11, 356A, TIA-568A/568B, Token Ring	1
NPA-41	BNC, RJ-45 Multi-network cable tester. RJ-45, RJ-11, RJ-12	1
NPA-40	RJ-45 Multi-network cable tester. RJ-45, RJ-11, RJ-12	1

- ツイストペア／BNC 同軸ケーブルのネットワークテスター
- ケーブルの結線状況、誤結線をテストし検知します
- シールドツイストペアケーブル(FTP/ STP)も試験が可能です
- 敷設済みのパッチケーブル、同軸ケーブルも容易に試験できます
- 電圧の検知表示ランプはACもしくはDCの検出を表示しますので、テスターへのダメージを軽減します
- 電源スイッチはスライド式を採用していますので、未使用時に誤って電源が入ることがありません