

Wenet 網路便利包 Cat.5e 標準型



產品規格

包裝方式：每卡 10 組, 內含 Cat.5e 網路接頭 10 顆 + 6mm 專利護套 10 顆。

網路接頭規格說明

產品規格：符合 TIA/EIA 568 Cat.5e A/B 網路規範

適用環境：1000BASE-T、100BASE-Tx、155Mbps ATM 及 Gigabit Ethernet、Token Ring、100Mbps TP-

PMD、ISDN、Analog、數位影像及聲音

符合 RJ-45 接頭規格，8 position 設計。

外殼材質：Polycarbonate UL 94V。

絕緣耐壓：1000 Vac。

絕緣電阻：500 Megaohms。

抗拉力：17 lbs 軸向拉力。

耐插拔數：750 次。

接觸點：鍍金厚度 50μ。

產品產地：台灣

專利護套規格說明

產品規格：符合 TIA/EIA 568A/B 網路規範，適用各種 RJ-45 接頭使用

材質：PE 改質無鹵素，通過低煙無毒 (LSZH) 規範，通過 RoHS 環保規範

穿線孔徑：ø6.0mm。

產品產地：台灣

電氣特性：

產品特色

隨量購用降低成本

優格數科的 WENET Cat.5e 網路接頭護套組，是針對小型網路工程以及個人用戶，在少量網路工程施作時使用，不需一次購買大量的網路接頭及護套，並且具各種不同顏色之組件（護套顏色提供：黑、紅、黃、綠、藍、貝吉），大大提高您在施工時對於網路線組的辨識性。



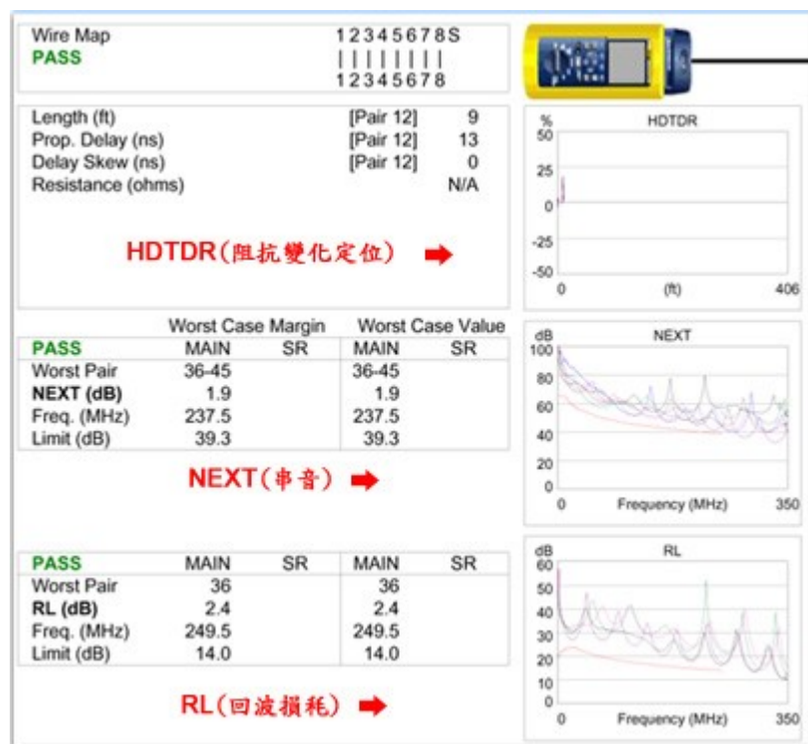
施工簡易不需特殊工具

每一包裝的 WENET 接頭護套便利包，都內含 10 顆 WENET Cat.5e 的 RJ-45 網路接頭，以及 10 顆 ø6.0mm WENET 專利網路護套，可供您搭配使用，只需使用標準的網路工具鉗即可施工，不需另購特殊網路工具。



通過 FLUKE 規格測試

優格數科銷售的 WENET 網路接頭護套組，與國際知名測試設備廠商 FLUKE 合作，採用 FLUKE 網路專用檢測設備，嚴格建立規格檢驗平台，確保每一組網路接頭都符合 TIA/EIA 568 Cat.5e A/B 網路規範之最高傳輸效率，讓您的網路線產品達到 Cat.5e 網路環境的頻寬與速度，是您選購時最佳的參考。



鍍金厚度符合規格不氧化

內附的 WENET 網路接頭，除了完全符合 TIA/EIA568 Cat.5e 網路規範之外，全部採用 50μ 厚度 RJ-45 鍍金製程，以確保最優質的信號傳輸品質，以及最低的回波損耗(RL)，而足夠的鍍金厚度，更可使接點不易氧化，提高網路線的使用壽命。

專利設計護套超耐插拔

全系列採用獨家開發之 WENET 專利護套（專利字號 M276351）。護套的內嵌式雙層夾爪，在製程中與接頭緊密接合，承受直接拉扯也不易脫落；專利設計的接頭彈片，可輕鬆插拔網路線，是筆記型電腦及外出使用電腦人士多次插拔的最佳選擇。



側邊超薄適合機房集線器佈線

WENET 專利護套的另一特點為，超薄的側邊厚度，與網路接頭同寬，可以適用在各型集線器及網路卡的連接，而不會因為過厚的傳統護套造成不便，為網路專業工程人士的施工提供最方便的選擇。



全部製程符合 RoHS 環保規範

為支持地球環保及符合各工程先進標準，WENET 採用符合 RoHS 環境保護規範之原物料生產網路接頭及護套優質產品，除享受高速網路品質，您也可以安心使用在任何對於環保規範要求嚴格的工程中。

製程原料符合 LSZH 安全規範

為避免在意外高溫的環境中，塑料物質釋出有害人體的物質，WENET 採用符合低煙無毒(LSZH)規範的原料，製造可放心使用的網路產品，您可以在我們的產品檢驗報告相關網頁，參考我們通過的檢驗文件。您也可以安心使

用在任何對於安全規範要求嚴格的工程中。

高規格三件式接頭
業界獨創專利護套
超高速認證網路線



網路工程新紀元

與眾不同的網路套件，出類拔群的網網速度

Cat.6
1.0GB傳輸制霸
350MHz完全取得

Cat.5e
100MB傳輸制霸
250MHz完全取得

<http://ygtech.twinnet.com.tw>