



TrueCONNECT™ Premium VPLS (第二層多點式專用網絡)

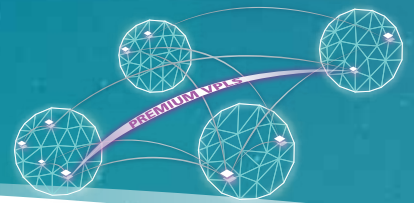
專用區域網服務，高效專用區域網連接

中信國際電訊CPC TrueCONNECT™ Premium專用區域網服務(VPLS)性能卓越，它利用乙太網路架構提供可擴展、高速和安全的專用區域網連接。建基於乙太網的專用網絡服務採用先進的全連接分佈及高冗餘技術，而TrueCONNECT™的多協議標籤交換(MPLS)網絡則充當單一乙太網交換器，連接多個辦公室。所有辦公室將透過VPLS顯示在相同的專用區域網上，不受地域所限。同時，客戶可以完全控制路由和IP地址，令部署、持續尋址及應用管理得以簡化。TrueCONNECT™ Premium VPLS提供建基於乙太網的廣域網接口，提供簡單、靈活和快速的多站點部署。

產品特點

- 連接協議：具備IP及非IP的乙太網
- 速度：2Mbps至100Mbps以上
- 可擴展性：高
- 安全性：高
- 網絡冗餘：全冗餘及多元化的核心網絡
- 拓撲架構：全連接分佈、接通多個辦公室
- 網絡劃分：乙太網 (10BaseT、100BaseT及GE等) 接口

你最可信賴的信息技術方案伙伴



簡約高效

TrueCONNECT™ Premium VPLS以乙太網為基礎，透過MPLS核心網絡支援多個辦公室的區域網互連。客戶可以完全控制自己的路由，以及IP和非IP尋址方案，令這個建基於乙太網的專用區域網絡管理變得簡單、高效，且符合成本效益。

網絡安全

TrueCONNECT™ Premium VPLS能為企業帶來莫大附加價值。企業可透過專用網絡安全地連接多個辦公室。此外，每個客戶的數據將被加密，並與其他數據網絡完全隔離。通過連接和MPLS標籤，客戶可以自主管理自己的IP和非IP尋址方案，無需擔心資料曝光。

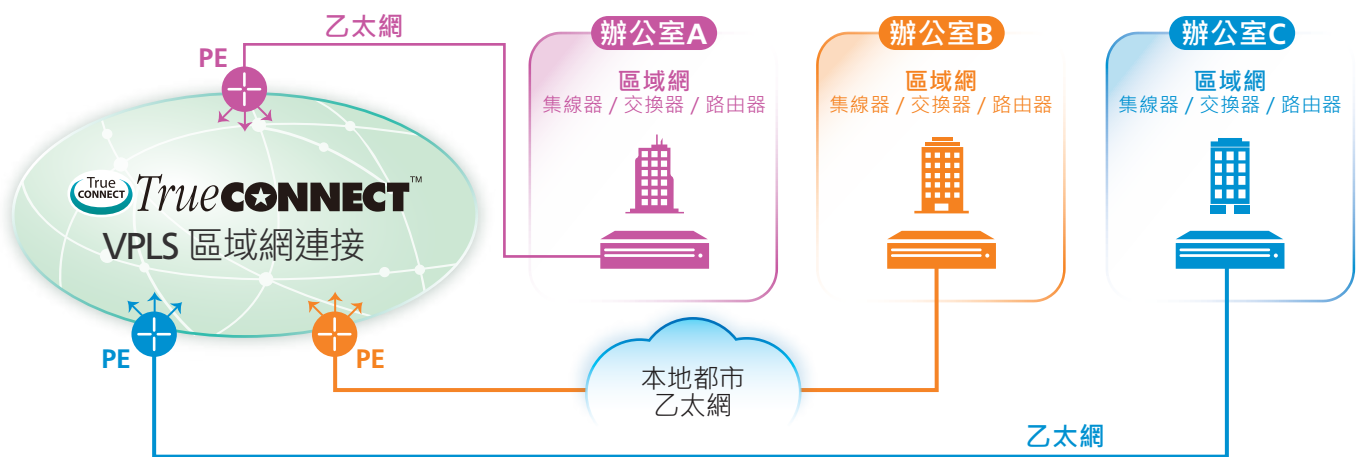
可擴展性和無縫網絡解決方案

TrueCONNECT™ Premium VPLS提供了一個全連接分佈和可擴展的解決方案，讓客戶辦公室互相連接。傳統建基於租用線路、幀中繼或異步傳輸模式的全連接分佈或中心輻射網絡相對較昂貴，管理也較複雜。透過TrueCONNECT™ MPLS核心網絡作為乙太網交換器，可以匯聚所有客戶位置，把連接交換器的辦公室自動匯入乙太網VPN中。它們將成為專用「區域網」的成員，聯同其他辦公室讓同一客戶作統一管理。

VPLS – 兩全其美的方案

TrueCONNECT™ Premium VPLS繼承了MPLS的所有優點，即容許乙太網專用網絡作多點擴展；而乙太網作為使用最廣泛、實際應用最成熟的區域網技術，在硬件、工具及技術選擇也非常多樣化，並達致規模經濟的效果。VPLS結合了兩者之長—乙太網的成本效益與MPLS的可擴展性和可用性。

TrueCONNECT™ Premium 專用區域網服務方案



用戶效益

- 世界級連接方案
- 採用全連接分佈技術
- 安全性高
- 可信賴、具靈活性及高質素
- 優化資源運用、具成本效益
- 擴展性高
- 24 x 7全天候網絡管理
- 實時服務管理平台-ManagedCONNECT