



电讯商网络扩展服务(CNX)

免除繁琐要求轻松扩展网络

于新兴国家扩展网络, 可谓挑战重重; 电讯基础设施不足之余, 语言、工作文化及时区亦尽见差异。

电讯商网络扩展服务(Carrier Network Extension)是一项全方位电讯方案, 让国际电讯商轻松扩展网络, 免除自建网络的繁琐要求。电讯商网络扩展服务内容包罗万有, 由网络设计、构建平台、语音及数据设备管理、本地环路、服务供应, 以至订单安排、账目管理及故障处理, 一应俱全。我们的主动监控服务, 协助客户监控由第一层至第三层的网络表现, 包括国际专线服务(IPLC)、同步数码体系上之以太网技术(EoSDH), 虚拟私人局域网服务(VPLS)及IP虚拟专用网络服务(IP-VPN)

我们不单拥有遍布全球各地的专才团队, 更伙拍不同供应商, 确保能达到「最佳路由」及「最低成本路由」, 既可以具成本效益的方案达致最佳表现, 亦免却自设海外节点而需处理的复杂事宜。

因此, 电讯商及服务供应商均可以具成本效益的方案扩展网络, 自然可更善加分配资源, 以拓展核心业务。



电讯商网络扩展服务(CNX)已遍及以下地区

■ 柬埔寨	■ 德国	■ 印尼	■ 韩国
■ 中国内地*	■ 马来西亚	■ 缅甸	■ 菲律宾
■ 新加坡	■ 台湾	■ 泰国	■ 英国
■ 美国	■ 越南		

特点

■ 一站式项目管理

■ 各地专才

■ 直达市场

■ 主动监控

■ 全权掌控网络表现

■ 成本效益

■ 主动洽谈续约

优势

■ 由执行至监控, 环球全域电讯 (环电) 全面代劳
■ 由网络设计、构建平台、设备管理、本地环路、服务供应, 以至订单安排、账目管理及故障处理, 服务一应俱全

■ 在不同地区, 由当地合格工程师为您提供支援; 避免因语言、时间及文化差异所产生的沟通障碍
■ 24/7国际网络营运中心(INOC)提供遥控服务
■ 与当地伙伴紧密合作, 确保达到「最佳路由」及「最低成本路由」
■ 客户端设备支援

■ 各项资源准备就绪, 包括不同的电缆系统、海外节点及虚拟海外节点, 提供直接且快捷的联系

■ 客户可监控由第一层至第三层的网络表现(IPLC, EoSDH, VPLS, IP-VPN)

■ 透过环电自家设备, 监控端对端网络表现及应用方案的使用量
■ 严谨的服务水平协议(SLA)

■ 省却基础设施的投资
■ 将资本开支(CAPEX)转化为较易负担的营运开支(OPEX)

■ 商业客户经理定期检讨表现, 并提供多项具竞争力的续约方案

* 视乎细则而定