



DP750

DECT無線電話基座

DP750是一款強大的DECT無線電話基座，最多可以配對5個潮流網路的DP720無線手柄，讓企業和家庭用戶可實現移動辦公和移動通信。它支持戶外300米和室內50米的覆蓋範圍，用戶可以自由地在辦公室或者家里隨意移動使用，更加靈活。這款DECT VOIP無線電話基座最多可以支持10個SIP帳號和4個並發通話，支持3方語音會議、高清語音，內置PoE。所有手柄可以共享一個SIP帳號，用戶可以實時使用任意一個手柄接聽電話，真正實現無線統一。DP720配對DP750，提供一個強大的DECT VOIP電話系統組合，輕鬆實現用移動佈署接入企業、工廠/倉庫和家用VOIP網路，為用戶提供便捷性的通信體驗。



每個系統組合支持10個SIP帳號；
每個手柄最大支持10條線



通過TLS和SRTP安
全技術加密



支持3方語音會議



DP750完全遵循
SIP/DECT標準



支持TR-069或加密的
XML配置文件自動佈署



支持潮流UCM系列
PBX零配置佈署



支持高級電話功能，包括呼叫轉移、呼叫轉接、呼叫等待、免打擾、消息提示、多語言提示、靈活撥號規則和更多其他功能



內置PoE

无绳接口	電話標準：DECT 頻率範圍： 1880 - 1900 MHz (歐洲) , 1920 - 1930 MHz (美國) , 1910 - 1920 MHz (巴西) , 1786 - 1792 MHz (韓國) , 1893 - 1906 MHz (日本) , 1880 - 1895 MHz (台灣) 頻道號：10 (歐洲) , 5 (美國 , 巴西和日本) , 3 (韓國) , 8 (台灣) 範圍：室外最大範圍300米和室內最大範圍50米
外圍設備	5個LED指示燈：電源指示、網路指示、註冊狀態、呼叫/使用狀態、DECT；復位開關、Pairing/Paging 按鍵1個10/100Mbps自適應PoE網口
協議/標準	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR),DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6(Pending)
語音編碼	G.711μ/a-law, G.723.1, G.729A/B, G.726-32, iLBC, G.722, OPUS, G.722.2/AMR-WB (special order), in-band and out-of-band DTMF (in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, PLC, AJB
電話功能	保持、轉接、轉移、3方會議、電話本下載 (XML、LDAP最多可以輸入3000個)、呼叫等待、通話記錄 (最大 記錄300條) 自動接聽、靈活撥號規則、保持音樂、服務器冗餘和容錯
快捷應用	天氣、貨幣 (Pending)
QoS	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1P) and Layer 3 QoS (ToS, DiffServ, MPLS)
安全	用戶和管理員級別訪問控制，MD5 和 MD5-sess 基礎認證，256-bit AES加密配置文件, TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x 媒體訪問控制, DECT 認證和加密
多語言	支持英文, 法文, 德文, 西班牙文, 荷蘭文, 意大利文, 捷克文, 丹麥文, 希臘文, 挪威文, 波蘭文, 葡萄牙文, 俄文, 瑞典文, 土 耳其文
升級/佈署	TFTP/HTTP/HTTPS升級固件, 通過TR-069 或AES 加密XML加密配置文件大批量佈署
多個SIP帳號	每個系統最大支持10個SIP帳號 每個手柄可以匹配任意SIP帳號 每個SIP帳號可以匹配任意手柄
振鈴組	多個手柄可以共享同一個SIP帳號 循環模式：所有話機會輪流振鈴直到最后被接聽起來 線性模式：所有話機按照預先設定振鈴 並行模式：所有電話同時振鈴直到有一個電話接聽並且其他可用的電話仍然可以發起一個新的通話 共享模式：所有電話同時振鈴並且總是共享同一條線路
電源 (綠色節能)	通用電源輸入 AC 100-240V 50/60Hz；輸出5VDC 1A；Micro-USB connection； PoE：IEEE802.3af Class 1, 0.44W—3.84W
包裝內容	基座、通用電源、網線、快速安裝指導
產品尺寸	28.5 x 130 x 90 mm
產品重量	基座：143g；通用電源：50g；包裝：360g
溫度和濕度	工作溫度：-10 to 55°C (41 to 131°F)；存儲溫度：-20 to 60°C (-4 to 140°F) 工作濕度：10% to 90% 無冷凝
標準認證	FCC Part 15D; 47 CFR 2.1093, Part 15B CE: EN60950; EN301489-1-6; EN301406 RCM: AS/NZS60950 (Pending)