



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。它支援戶外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裡隨意移動使用，更加靈活。這款DECT VOIP無線電話基座最多可以支援10個SIP帳號和4個併發通話，支援3方語音會議、高清語音，內置PoE。所有手柄可以共用一個SIP帳號，用戶可以即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，為使用者提供便捷性的通信體驗。



每個系統組合支援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



支援3方語音會議



DP750完全遵循
SIP/DECT標準



支援TR-069或加密的
XML設定檔自動佈署



支援潮流UCM系列
PBX零配置佈署



支援高級電話功能，包括來電轉接、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

無線介面	電話標準: DECT 頻率範圍: 1880—1900MHz(歐洲), 1920—1930MHz(美國), 1910—1920MHz(巴西), 1786—1792MHz(韓國), 1893—1906MHz(日本), 1880—1895MHz(臺灣)頻道號: 10(歐洲), 5(美國, 巴西和日本), 3(韓國), 8(臺灣) 範圍: 室外最大範圍300米和室內最大範圍50米
週邊設備	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; 重定開關, Pairing/Paging 按鍵 1個10/100Mbps自我調整PoE網口
協定/標準	SIPRF3216, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (Arecord, 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.711 μ /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、伺服器冗余和容錯
快捷應用	天氣, 貨幣 (Pending)
QoS	Layer2QoS(802.1Q, 802.1P) and Layer3QoS (ToS, DiffServ, MPLS)
安全	用戶和管理員級別存取控制, MD5和MD5-sess基礎認證, 256-bit AES加密設定檔, TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x媒體存取控制, DECT認證和加密
多語言	支持英文, 法文, 德文, 西班牙文, 荷蘭文, 義大利文, 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加密設定檔大批量佈署
多個SIP帳號	每個系統最大支援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	多個手柄可以共用同一個SIP帳號 迴圈模式: 所有話機會輪流振鈴直到最後被接聽起來 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 共用模式: 所有電話同時振鈴並且總是共用同一條線路
電源 (綠色節能)	通用電源: 輸入 AC100-240V50/60Hz; 輸出 5VDC1A; 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 x130 x90mm
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 (-14 to 131°F); 存貯溫度: -20 to 60°C (-4 to 140°F); 工作濕度: 10% to 90%無冷凝
標準認證	FCCPart15D; 47CFR2.1093, Part15B CE: EN60950; EN301489-1-6; EN301406 RCM: AS/NZS60950 (Pending)