



GRP2604/GRP2604P

多線路多功能千兆IP話機

GRP2604/P是一款支援6個SIP帳號商務型IP話機，用於日常桌面辦公通信。GRP2604/P採用時尚外觀設計，HD高清音質，支援Opus高清語音編碼，超強抗丟包能力，為用戶提供高品質通信體驗。GRP2604/P支援本地5方會議功能，10個BLF快速鍵，EHS耳機，最大程度提高員工作效率。GRP2604/P支援潮流網路（Grandstream）的設備管理平臺（GDMS）和UCM系列IPPBX的零配置，易部署易管理。

SIP

6個SIP帳號



支援5方語音會議



噪音遮罩技術，
減少背景雜音



10/100/1000 Mbps
自我調整網路
GRP2604P支援PoE供電



10個雙色BLF按鍵
與2個左右鍵



全雙工喇叭
HD高音質語音



GDMS線上管理設備和配置



內置EHS
匹配Plantronics EHS耳機
與Jabra & Sennheiser耳機

協定標準 SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS(A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR069, SNMP, 802.1x, TLS, SRTP, IPV6

網路介面 自我調整10/100/1000Mbps 乙太網口，內置PoE(僅GRP2604P支援)

圖形顯示 132x64LCD顯示螢幕

功能按鍵 3個線路按鍵最多支援6個SIP帳號, 4個XML可程式設計軟按鍵, 5個導航/功能表鍵; 10個BLF鍵, 8個專用功能按鍵: 語音信箱(帶LED指示燈)、轉接、耳機、靜音、發送/重撥、喇叭、音量+、音量-

語音編碼 支援G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722(wide-band), G.723, iLBC, OPUS, in-band and out-of-band DTMF(in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJB

輔助介面 RJ9耳機介面(匹配Plantronics EHS耳機& Jabra & Sennheiser 耳機)

HD音訊 支援HD高音質語音, 全雙工免持喇叭

電話功能 通話保留, 來電轉接, 通話前轉, 5方會議, 通話停泊/代接, 通話共用(SCA)/橋接(BLA), 電話簿下載(XML, LDAP, 最多2000條), 通話等待, 通話記錄(最大800條記錄), 自訂螢幕, 舉機自動撥號, 自動回應, 點擊撥號, 靈活的撥號規則, hot desking, 自訂來電鈴聲, 伺服器冗餘&容錯移轉

牆體安裝 支援兩個角度桌面支架(支架為選配)

QoS 支援二層QoS(802.1Q, 802.1P)和三層QoS(Tos, DiffServ, MPLS)

安全防護 基於MD5和MD5-session based 鑒權的普通使用者和管理員級別密碼, AES安全設定檔, SRTP, TLS通話加密, 802.1x的媒體存取控制

多語言 繁體中文, 簡體中文, 英文, 德文, 義大利文, 法文, 西班牙文, 葡萄牙文, 俄文, 克羅埃西亞文, 韓文, 日文

升級/部署 通過TFTP/FTP/HTTP/HTTPS方式升級固件, 通過TR069或AES加密的XML設定檔進行大規模部署

電源/綠色節能 輸入: 100-240VA 50-60Hz 輸出: +5V, 0.6A
供電: IEEE802.3af Class 1, 3.84W; IEEE802.3az (EEE) (僅GRP2604P支援)

溫度和濕度 工作: 0°C至40°C 存儲: -10°C至60°C 濕度: 10%至90%, 無冷凝

產品規格 整個包裝+設備重量: GRP2604P為1100g & GRP2604為1150g
單機+曲線重量: 790g
外形尺寸: 214mm (L) x 206mm (W) x 68mm (H)

包裝清單 GRP2604/2604P話機, 話筒及曲線, 桌面支架, 標準電源適配器(僅GRP2604), 網路線, 快速安裝手冊, 宣傳冊

標準認證 FCC: Part 15 Class B; FCC Part 68 HAC;
CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1;
RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004;
IC: ICES-003; CS-03;