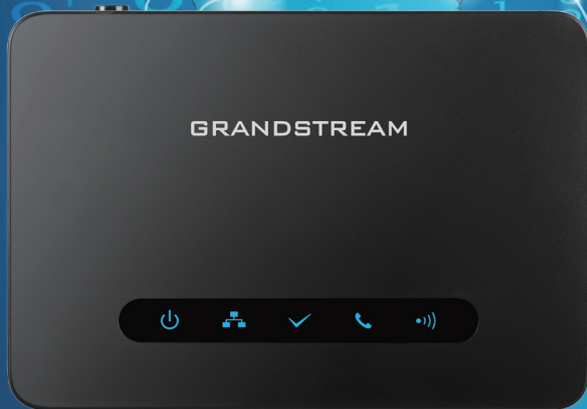




# GRANDSTREAM

CONNECTING THE WORLD



## DP750

### DECT无绳电话基座

DP750是一款强大的DECT无绳电话基座，最多可以配对5个潮流网络的DP720无绳手柄，让企业和家庭用户可实现移动办公和移动通信。它支持户外300米和室内50米的覆盖范围，用户可以自由地在办公室或者家里随意移动使用，更加灵活。这款DECT VOIP无绳电话基座最多可以支持10个SIP账号和4个并发通话，支持3方语音会议、高清语音，内置PoE。所有手柄可以共享一个SIP账号，用户可以实时使用任意一个手柄接听电话，真正实现无缝统一。DP720配对DP750，提供一个强大的DECT VOIP电话系统组合，轻松实现用移动部署接入企业、工厂/仓库和家用VOIP网络，为用户提供便捷性的通信体验。



### 10 LINES

每个系统组合支持10个SIP账号；  
每个手柄最大支持10条线



通过TLS和SRTP  
安全技术加密



### 3 WAY

支持3方语音会议

### SIP

DP750完全遵循  
SIP/DECT标准



支持TR-069或加密的  
XML配置文件自动部署

### zero CONFIG

支持潮流UCM系列  
PBX零配置部署



支持高级电话功能，包括呼叫转移、  
呼叫转接、呼叫等待、免打扰、消息提示、  
多语言提示、灵活拨号规则和更多其他功能



### PoE

内置PoE

无绳接口	电话标准: DECT 频率范围: 1880 – 1900 MHz (欧洲), 1920 – 1930 MHz (美国), 1910 – 1920 MHz (巴西), 1786 – 1792 MHz (韩国), 1893 – 1906 MHz (日本), 1880 – 1895 MHz (台湾) 频道号: 10 (欧洲), 5 (美国, 巴西和日本), 3 (韩国), 8 (台湾) 范围: 室外最大范围300米和室内最大范围50米
外围设备	5个LED指示灯: 电源指示 网络指示, 注册状态, 呼叫/使用状态, DECT; 复位开关, Pairing/Paging 按键 1个10/100Mbps自适应PoE网口
协议/标准	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)
语音编码	G.711 $\mu$ /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
电话功能	保持、转接、转移、三方会议、电话本下载 (XML、LDAP最多可以输入3000个)、呼叫等待、通话记录 (最大记录300条) 自动接听、灵活拨号规则、保持音乐、服务器冗余和容错
快捷应用	天气, 货币 (Pending)
QoS	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1P) and Layer 3 QoS (ToS, DiffServ, MPLS)
安全	用户和管理员级别访问控制, MD5 和 MD5-sess 基础认证, 256-bit AES加密配置文件, TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x媒体访问控制, DECT 认证和加密
多语言	支持英文, 法文, 德文, 西班牙文, 荷兰文, 意大利文, 捷克文, 丹麦文, 希腊文挪威文, 波兰文, 葡萄牙文, 俄文, 瑞典文, 土耳其文
升级/部署	TFTP/HTTP/HTTPS升级固件, 通过TR-069 或AES 加密XML加密配置文件大批量部署
多个SIP账号	每个系统最大支持10个SIP账号 每个手柄可以匹配任意SIP账号 每个SIP账号可以匹配任意手柄
振铃组	多个手柄可以共享同一个SIP账号 循环模式: 所有话机会轮流振铃直到最后被接听起来 线性模式: 所有话机按照预先设定振铃 并行模式: 所有电话同时振铃直到有一个电话接听, 并且其他可用的电话仍然可以发起一个新的通话 共享模式: 所有电话同时振铃并且总是共享同一条线路
电源 (绿色节能)	通用电源输入 AC 100-240V 50/60Hz; 输出5VDC 1A; Micro-USB connection; PoE: IEEE802.3af Class 1, 0.44W-3.84W
包装内容	底座, 通用电源; 网线; 快速安装指导
产品尺寸	28.5 x 130 x 90 mm
产品重量	底座: 143g; 通用电源: 50g; 包装: 360g
温度和湿度	工作温度: -10 to 55°C (41 to 131°F); 存储温度: -20 to 60°C (-4 to 140°F) 工作湿度: 10% to 90% 无冷凝
标准认证	FCC Part 15D; 47 CFR 2.1093, Part 15B CE: EN60950; EN301489-1-6; EN301406 RCM: AS/NZS60950 (Pending)