



Un telefono IP aziendale per utenti dirigenziali GXP2170

GXP2170 è un potente telefono IP di livello aziendale che è ideale per utenti occupati a gestire elevati volumi di chiamata. Questo telefono IP aziendale top della linea è caratterizzato da fino a 12 tasti linea/chiamata e 6 account SIP usando uno schermo LCD a colori da 4,3" (480 x 272) e audio full HD. GXP2170 supporta le connessioni più veloci possibili con doppie porte di rete Gigabit. È caratterizzato da PoE e Bluetooth integrato per la sincronizzazione con dispositivi mobili e cuffie Bluetooth, nonché la possibilità di collegare/alimentare a cascata fino a 4 moduli di estensione con display LCD per accedere a fino a 160 tasti di composizione rapida/BLF. GXP2170 è caratterizzato anche da fino a 48 tasti di composizione rapida/BLF sullo schermo. GXP2170 è la scelta perfetta per utenti business che cercano un telefono IP dirigenziale con funzionalità e prestazioni avanzate.



12 LINES

12 tasti linea bicolore (con 6 account SIP), 5 tasti funzione XML programmabili sensibili al contesto



Gigabit

PoE integrato per alimentare i dispositivi e fornire una connessione di rete



48 tasti composizione rapida/BLF personalizzabili e programmabili digitalmente e supporta fino a 4 moduli GXP2200EXT in cascata



Bluetooth integrato per sincronizzare cuffie e dispositivi mobili per rubriche contatti, calendario e trasferimento chiamate



Audio HD per massimizzare la qualità dell'audio e la chiarezza; altoparlante full duplex



PoE integrato per alimentare i dispositivi e fornire una connessione di rete



Supporta cuffie Plantronics con compatibilità EHS



Opzioni provisioning automatico includono file di configurazione TR-069 e XML



Porta USB integrata per importare ed esportare dati



Audioconferenza a 5 vie per chiamate in conferenza facili



Tecnologia di codifica di sicurezza TLS e SRTP per proteggere chiamate e account



Usalo con i dispositivi della serie IP PBX UCM6100 di Grandstream per provisioning tramite Zero Config, registrazione chiamata con un unico tocco e tanto altro

Protocolli/Standard	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (record A SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR- 069, 802.1x, TLS, SRTP, IPV6
Interfacce di rete	Porte Gigabit Ethernet Switch 10/100/1000 Mbps commutate doppie con rilevamento automatico con PoE integrato
Display grafico	LCD a colori TFT 4,3" (480x272)
Bluetooth	Sì, integrato
Tasti funzione	12 tasti di linea fino a 6 account SIP, 5 tasti funzione XML programmabili sensibili al contesto programmabili sensibili al contesto, 5 tasti navigazione/menu, 11 tasti funzione dedicati per: MESSAGGIO (con indicatore LED), RUBRICA, TRASFERIMENTO, CONFERENZA, IN ATTESA, CUFFIA, MUTO, INVIATA/RICOMPONI, VIVA VOCE, VOL+, VOL-
Codec voce	Supporto per G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (banda larga), G723.1, iLBC, Opus, DTMF in-band e out-of-band (in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
Porte ausiliarie	Jack cuffia RJ9 (consente l'utilizzo di EHS con cuffie Plantronics), USB, porta modulo estensione
Funzionalità telefoniche	In attesa, trasferimento, inoltro, conferenza a 5 vie, parcheggio chiamata, recupero chiamata, shared-call-appearance (SCA)/ bridged-line-appearance (BLA), rubrica scaricabile (XML, LDAP, fino a 2000 voci), chiamata in attesa, registro chiamate (fino a 500 voci), personalizzazione XML dello schermo, composizione automatica allo sgancio, risposta automatica, funzione click-to-dial, piano composizione flessibile, hot desking, suonerie musicali personalizzate e musica di attesa, ridondanza server e anomalia
Audio HD	Sì, ricevitore e vivavoce HD con supporto per audio banda larga
Modulo di estensione	Sì, può alimentare fino a 4 moduli GXP2200EXT caratterizzati da LCD grafico 128x384, 20 tasti BLF/ composizione rapida con LED a bicolore, 2 tasti di navigazione, e consumo energetico inferiore a 1,2W per unità
Supporto base	Sì, 2 posizioni angolari disponibili, montabile a muro
QoS	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1P) e Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
Sicurezza	Password livello utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5-session, file configurazione con crittografia AES 256-bit, TLS, SRTP, controllo accesso dispositivi 802.1x
Multilingua	Inglese, tedesco, italiano, francese, spagnolo, portoghese, russo, croato, cinese, coreano, giapponese
Aggiornamento/Provisioning	Aggiornamento firmware via TFTP/HTTP/HTTPS, mass provisioning mediante TR-069 o file di configurazione XML crittografato AES
Potenza ed efficienza energetica	Alimentatore universale incluso: Ingresso: 100-240V; Uscita: +12V, 1,0A; PoE integrato (802.3af) Consumo massimo: 5,4W (senza GXP2200EXT) o 9,2W (con 4 GXP2200EXT in cascata)
Dimensioni	228 mm (L) x 206 mm (L) x 46 mm (A); Peso unità: 0,98 kg; Peso confezione: 1,43 kg
Temperatura e Umidità	Funzionamento: da 0 °C a 40 °C Conservazione: da -10 °C a 60 °C, Umidità: da 10% a 90% Senza condensa
Contenuto della confezione	Telefono GXP2170, ricevitore con filo, supporto base, alimentatore universale, cavo di rete, guida installazione rapida, licenza GPL
Conformità	FCC: Parte 15 (CFR 47) Classe B EC: EN55022 Classe B; EN55024 Classe B; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN60950-1 RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS 60950,1