



Telefono IP aziendale GXP2160

GXP2160 è un telefono SIP all'avanguardia caratterizzato da 6 linee con LCD a colori TFT da 4,3" (480 x 272), 5 tasti funzione sensibili al contesto programmabili, 24 tasti estensione BLF programmabili, porte di rete Gigabit doppie, PoE e Bluetooth integrato, conferenza a 5 vie e interruttore a sgancio elettronico (EHS). Il GXP2160 garantisce una qualità di audio HD superiore su ricevitore e dispositivo vivavoce, funzioni di telefonia ricche e all'avanguardia, servizio applicazione e informazioni personalizzabili. GXP2160 supporta anche provisioning automatizzato per impiego semplice, protezione della privacy e ampia interoperabilità con la maggior parte di dispositivi SIP di terzi e piattaforme leader SIP/NGN/IMS. Ideale per aziende e PMI, GXP2160 è un potente telefono IP con schermo a colori per utenti che gestiscono un elevato volume di chiamate e necessitano di funzionalità di comunicazione vocale avanzate.



6 tasti di linea bicolore
(con fino a 6 account SIP)



Porte di rete
10/100/1000Mbps
commutate con
rilevamento
automatico



24 tasti
estensione BLF bicolori



Bluetooth integrato per
sincronizzare cuffie e
dispositivi mobili



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



EHS (interruttore
a sgancio elettronico)
con cuffie Plantronics)



Provisioning
automatico utilizzando
file di configurazione
XML con cifratura TR-
069 o AES



Porta USB integrata
per importare ed
esportare dati



5 conferenza fino a



TLS/SRTP/HTTPS per
sicurezza avanzata e
protezione della privacy

| | |
|--|---|
| Protocolli / Standard | SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, 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, Bluetooth V2.1 |
| Tasti funzione | 6 tasti di linea fino a 6 account SIP, 24 tasti estensione BLF/composizione rapida con LED bicolore, 5 tasti softkey programmabili sensibili al contesto, 5 tasti navigazione/menu, 11 tasti funzione dedicati per: MESSAGGIO (con indicatore LED), RUBRICA, TRASFERIMENTO, CONFERENZA, IN ATTESA, CUFFIA, MUTO, INVIA/RICOMPONI, VIVAVOCE, VOL+, VO |
| 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) |
| Porte ausiliarie | Jack cuffia RJ9 (consente l'utilizzo di EHS con cuffie Plantronics), USB |
| Funzionalità telefoniche | In attesa, trasferimento, avanzamento, conferenza a 5 vie, parcheggio chiamata, recupero chiamata, shared-call-appearance (SCA)/ bridged-line-appearance (BLA), rubrica scaricabile (XML, LDAP, fino a 2000 voci), attesa di chiamata, registro chiamata (fino a 500 voci), personalizzazione dello schermo, richiamo automatico, risposta automatica, composizione rapida, piano composizione flessibile, piano di lavoro condiviso, suonerie musicali personalizzate e musica di attesa, ridondanza server e fail-over. |
| Esempi di applicazioni | Meteo, valuta, notizie (in arrivo), radio Internet (in arrivo), Last.fm (in arrivo), XML |
| Audio HD | Sì, per ricevitore e vivavoce |
| Supporto base | Sì, consente 2 posizioni |
| Montaggio | Sì |
| QoS | Strato 2 (802.1Q, 802.1p) e Strato 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS |
| Sicurezza | Password livello utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5-sess, file configurazione sicura basata su AES, RTP, TLS, 802.1x controllo accesso supporti. |
| Multilingue | Inglese, Arabo, Cinese, Croato, Ceco, Olandese, Tedesco, Francese, Ebraico, Ungherese, Italiano, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Sloveno, Spagnolo, Turco |
| Aggiornamento/Provisioning | Aggiornamento firmware via TFTP/HTTP/HTTPS, mass provisioning mediante TR-069 o file di configurazione XML cifrato |
| Alimentazione e efficienza energetica | Alimentatore universale incluso: Ingresso: 100-240V; Uscita: +12V, 1.0A; PoE integrato (802.3af) Consumo massimo: 6W |
| Dimensioni | Dimensioni: 275,5mm (L) x 206 mm (L) x 46,5mm (A); Peso unità: 0.98kg; Peso confezione: 1,62kg |
| Temperatura e Umidità | 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F), 10 ~ 90% (senza condensa) |
| Contenuto della confezione | Telefono GXP2160, ricevitore con filo, supporto base, alimentatore universale, cavo di rete, guida avvio rapido |
| Conformità | FCC Parte 15 (CFR 47) Classe B; EN55022 Classe B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN 60950-1, EN62479 AS/NZS CISPR 22 Classe B, AS/NZS CISPR 24, RoHS; UL 60950 (alimentatore) |