



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, SSH, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, CDP/SNMP/RTCP-XR
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, FTP/FTPS
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	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 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)