



GXP1160/1165 è un telefono IP di nuova generazione per piccole e medie imprese che fornisce un singolo account SIP, fino a due linee, un LCD grafico 128x40, 3 tasti contestuali programmabili XML, porte dual network con PoE (solo per il GXP1165), teleconferenza a 3 ed Electronic Hook Switch (EHS) con cuffie Plantronics. Il GXP1160/1165 offre potenzialità audio di qualità superiore, caratteristiche all'avanguardia, informazioni personalizzate e servizio applicativo personalizzabile, auto-provisioning per agevolare la gestione, protezione di sicurezza di livello avanzato per la privacy e vasta interoperabilità con la maggior parte dei dispositivi SIP di terzi e delle principali piattaforme SIP/NGN/IMS. Si tratta di un'opportunità perfetta per le piccole e medie imprese che cercano un'alta qualità e un telefono IP dotato di molte funzioni a un prezzo estremamente accessibile.

Caratteristiche Principali

- Display LCD grafico 128x40 pixel
- Account SIP singolo, fino a 2 linee, 3 tasti programmabili contestuali XML, teleconferenza a 3
- Rubrica fino a 500 contatti e cronologia delle chiamate fino a 200 record
- Servizio informazioni personalizzate automatico (ad esempio, il meteo locale), musica personalizzata per suoneria squillo/riciamata.
- Due porte switch di rete 10/100Mbps auto-sensing con PoE integrato (solo per GXP 1165)
- Provisioning automatico con TR-069 o file AES di configurazione XML criptato, SRTP e TLS per una protezione di livello avanzato, 802.1x per l'indirizzo MAC (Media Access Control)

Grandstream Networks, Inc. www.grandstream.com

Sede Centrale
1297 Beacon Street, 2F
Brookline, MA 02446
1-617-566-9300

Ufficio in Dallas
2828 W. Parker Rd. Suite 102
Plano, TX 75075
1-469-241-0100

Ufficio in Los Angeles
1208 John Reed Ct.
City of Industry, CA 91745
1-626-638-9172

Ufficio in Cina
Bldg. #1, 2 Kefa Rd Science & Technology Park
(Central) Shenzhen, China 518057
86-755-2601-4600

| | |
|---|--|
| Protocolli/Standard | SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, , TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, TR-069, 802.1x, IPv6 |
| Interfacce di rete | Due porte switch 10/100Mbps con PoE integrato (solo per GXP1165) |
| Display grafico | Display LCD grafico 128x40 pixel |
| Tasti funzione | 1 account SIP, 3 tasti softkey contestuali XML programmabili, 5 tasti spostamento/menu/volume, 9 tasti funzione per RUBRICA, MESSAGGIO (con indicatore LED), ATTESA, TRASFERIMENTO, TELECONFERENZA, FLASH, VIVA VOCE, VOLUME, INVIA/RICOMPONI |
| Codec voce | Supporto G.723.1, G.729A/B, G.711 μ /a, G.726-32, G.722 (banda larga), iLBC, DTMF in banda e fuori banda (in audio, RFC2833, SIP INFO) |
| Funzionalità telefoniche | Attesa, trasferimento e inoltro di chiamata, teleconferenza a 3, (XML, LDAP fino a 2.000 voci), attesa di chiamata, registro chiamate (fino a 200 record), personalizzazione XML dello schermo, composizione automatica con apparecchio sganciato, risposta automatica, click-to-dial, dial plan flessibile, hot desking, suonerie musicali personalizzate, ridondanza del server e failover |
| Jack per cuffie | RJ9, con sgancio elettronico (EHS) e cuffie Plantronics |
| Base del telefono | Sì, consente 1 posizione angolare |
| Montaggio a muro | Sì |
| QoS | Strato 2 (802.1Q, 802.1p) e strato 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS |
| Sicurezza | Password per i livelli utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5-sess, file di configurazione sicura basata su crittografia AES, SRTP, TLS, 802.1x indirizzo MAC |
| Multilingue | Inglese, tedesco, italiano, francese, spagnolo, portoghese, russo, croato, cinese semplificato e cinese tradizionale, coreano, giapponese, ecc. |
| Aggiornamento/Provisioning | Aggiornamento firmware via TFTP/HTTP/HTTPS, mass provisioning con TR-069 o file di configurazione XML criptato con chiave AES |
| Efficienza alimentazione ed energia pulita | Adattatore universale incluso: Ingresso: 100-240 VAC, 50-60 Hz; Uscita: +5 VDC, 800 mA; Power-over-Ethernet (PoE) integrato (802.3af, solo per GXP1165) Consumo massimo 2,5 W (adattatore universale) o 3 W (PoE) |
| Caratteristiche fisiche | Dimensioni: 154 mm (larg) x 200 mm (lung) x 79 mm (prof., apparecchio agganciato) Peso: 0,6 kg Peso confezione: 1,03 kg |
| Temperatura e umidità | Funzionamento: 32~104 °F / 0~40 °C, 10-90% (senza condensa); Conservazione: 14~40 °F/-10~60 °C |
| Contenuto della confezione | Telefono GXP1160/1165, cuffie con cavo, base telefono, adattatore universale, cavo di rete, Guida Quick Start |
| Conformità | FCC Parte 15 (CFR 47) Classe B EN55022 Classe B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN 60950-1 AS/NZS CISPR 22 Classe B, AS/NZS CISPR 24, RoHS UL 60950 (adattatore) |