



# GXP2135

## IP-Telefon der Business-Klasse

Mit dem GXP2135 bietet Grandstream ein weiteres Modell mit virtuellen BLF/Kurzwahl-tasten und setzt somit das papierlose Design der Telefone fort. Neben der vielversprechenden Optik, in Verbindung mit einer hervorragenden Ausstattung, bietet das GXP2135 virtuelle BLF/Kurzwahl-tasten, dual Gigabit Netzwerkanschlüsse, 8 Leitungen für bis zu 4 SIP Konten und ist somit das ideale Werkzeug für den aktiven Businessalltag. Der Anwender hat auf einem 2,8" Farb-LCD immer alle relevanten Informationen parat und ist dank HD Audio auch akustisch optimal versorgt. Die 32 virtuellen BLF/Kurzwahl-tasten sind seitlich am Display angeordnet und bieten mehrere Benutzerebenen die einfach umgeschaltet werden können. Das Business-Telefon stellt einen Gigabit Netzwerkzugang mit PoE bereit, darüber hinaus hat das GXP2135 eine integrierte Bluetooth-Schnittstelle, Headsets oder mobile Endgeräte können sofort und ohne zusätzliche Hardware angebunden und synchronisiert werden. Das GXP2135 ist die perfekte Wahl, wenn neben umfangreicher Ausstattung und hoher Performance auch Design und Materialanmutung ein Entscheidungskriterium ist.



8 Leitungen, 8 zweifarbige Leitungstasten (für 4 SIP Konten), 4 XML programmierbare Kontext-sensitive Softtasten



Zwei Gigabit-Netzwerkanschlüsse mit automatischer Bandbreitenerkennung für 10/100/1000Mbit/s



32 digitale, individuell belegbare BLF/ Kurzwahl-tasten



Integrierte Bluetooth-Schnittstelle zur Anbindung von Headsets und mobilen Endgeräten sowie zur Synchronisation von Kontakten, Kalenderinformationen oder zur Anrufweiterleitung



HD Audio für bestmögliche Gesprächsqualität; Vollduplex Echounterdrückung



Netzwerkschnittstelle mit integrierter Stromversorgungsmöglichkeit via PoE



Unterstützung von EHS kompatiblen Plantronics's Headsets



Automatische Provisionierung inkl. TR-069 und XML Konfig. Dateien



Integrierte USB-Schnittstelle für den einfachen Daten Im- und Export



TLS und SRTP Verschlüsselungstechnologie für den Gesprächs- und Kontenschutz



4-Wege Audiokonferenzfunktion integriert



Bietet in Verbindung mit Grandstream's IP-Telefonanlagenreihe UCM Zero-Config Provisionierung, 1-touch Anrufaufzeichnung & vieles mehr

<b>Protokolle/Standards</b>	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
<b>Netzwerkschnittstellen</b>	Zwei Gigabit-Netzwerkanschlüsse mit automatischer Bandbreitenerkennung für 10/100/1000Mbit/s sowie PoE Unterstützung
<b>Grafik-Display</b>	2,8 " (320x240) TFT Farbdisplay
<b>Bluetooth</b>	Ja, integriert
<b>Funktionstasten</b>	8 Leitungstasten für bis zu 4 SIP Konten, 4 XML programmierbare Kontext-sensitive Softtasten, 5 Navigations-/Menütasten, 11 dedizierte Funktionstasten für: Neue NACHRICHT (mit LED Anzeige), TELEFONBUCH, VERBINDEN, KONFERENZ, HALTEN, HEADSET, MUTE, WAHL/WAHLWIEDERHOLUNG, FREISPRECHEN, LAUTSTÄRKE+, LAUTSTÄRKE -
<b>Sprach-Codec</b>	Unterstützt G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722(wide-band), in-band and out-of-band DTMF(in audio, RFC2833, SIP INFO)
<b>Weitere Anschlüsse</b>	RJ9 headset jack (allowing EHS with Plantronics headsets), USB
<b>Telefonfunktionen</b>	Halten, Verbinden, Weiterleiten, 4-Wege Konferenz, Anruf Parken, Anruf Holen, shared call-appearance (SCA)/bridged-line-appearance(BLA), herunterladbares Telefonbuch (XML, LDAP, bis zu 2000 Einträge), Anrufer wartet, Anrufliste (bis zu 500 Einträge), via XML individualisierbare Displayanzeige, automatische Wahl bei Hörerabnahme, automatische Gesprächsannahme, Klick-to-Dial, flexible Rufpläne, Hot Desking, personalisierte Klingeltöne und Wartemusik, Server redundancy and fail-over
<b>HD-Audio</b>	Ja, HD Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Audio-Unterstützung
<b>Standfuß</b>	Ja, 2 mögliche Aufstellwinkel, Wandmontage möglich
<b>QoS</b>	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1P) and Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
<b>Sicherheit</b>	Unterschiedliche, passwortgeschützte Zugangsebenen für Anwender und Administrator, MD5 und MD5-Session basierte Authentifikation, 256-Bit AES verschlüsselte Konfigurationsdatei, SRTP, TLS, 802.1x Media Access Control
<b>Mehrsprachig</b>	Englisch, Deutsch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Russisch, Kroatisch, Chinesisch, Koreanisch, Japanisch
<b>Upgrade/Provisionierung</b>	Firmware Upgrade via TFTP / HTTP / HTTPS, Massenprovisionierung mit TR-069 oder AES verschlüsselter XML Konfigurationsdatei
<b>Stromversorgung und Energieeffizienz</b>	Universalnetzteil: Eingang:100-240V ; Ausgang: +12V, 0,5A ; PoE integriert (802.3af) Max. Stromaufnahme: 6,4W( Netzteil) oder 6,49W (PoE)
<b>Maße / Gewicht</b>	Maße: 201mm(B) x 193mm(L) x 85mm(H); Gewicht:0,85kg ; inkl. Verpackung: 1,12kg
<b>Temperatur und Umgebung</b>	In Betrieb: 0°C bis 40°C, Lagerung: -10°C bis 60°C; Luftfeuchte: 10% bis 90% Nicht-kondensierend
<b>Lieferumfang</b>	GXP2135 Telefon, Hörer mit Hörschnur, Basis-Standfuß, Universalnetzteil, Netzkabel, Kurzinstallationsanleitung, GPL Lizenz
<b>Zertifikate</b>	FCC: Part 15 (CFR 47) Class B CE: EN55022 Class B; EN55024 Class B;EN61000-3-2; EN61000-3-3;EN60950-1 RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS 60950.1