

Grandstream Enterprise IP Phone VoIP- Telefon SIP RTCP RTP SRTP mehrere Leitungen

Artikelnummer	992662592
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Grandstream Enterprise IP Phone VoIP-Telefon SIP RTCP RTP SRTP mehrere Leitungen

Produktbeschreibung:

Grandstream GXP2140 4 Line-VoIP-Telefon Das Grandstream GXP2140 ist ein Unternehmens-VoIP -Telefon mit erweiterten Funktionalitäten und extra guter Performance. Das GXP2140 verfügt über HD-Voice, Dual-Gigabit-RJ45-Ports, Bluetooth und ein 480x272 TFT-Farbdisplay, das auch für die einfache Nutzung der integrierten Web-Anwendungen, wie z.b. für die Überprüfung von Wetter Informationen, RSS-Nachrichten und vieles mehr in Echtzeit. Für die Telefonie- Funktionalität enthält das GXP2140 kontextsensitive Funktionstasten, HD- Audio-Qualität, eine breite Interoperabilität mit SIP-Geräten (und -Anbietern) und vieles mehr. Das Grandstream GXP2200EXT Erweiterungsmodul kann verwendet werden, um zusätzliche Schnellwahltasten zur Verfügung zu haben. Features: 4 SIP Konten Unterstützung für G.722 HD Voice 4.3" (480x272) TFT-Farb-LCD-Display Dual Gigabit RJ45 Ports Integrierte Autosensing IEEE 802.3 für Power over Ethernet Universal-Netzteil inklusive RJ9 Headset-Anschluss Unterstützung für Elektronische Hook Switch (EHS) mit Plantronics-Headsets Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
VoIP-Telefon
Telefonmerkmale
Wireless-Schnittstelle vorbereitet
Bluetooth
Anrufservices

Voice Mail, Caller-ID, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten

Max. Anz. Tastenerweiterungsmodul

4

Wählertyp

Tastatur

Position des Wählers

Telefon

Konferenzfähig

Fünfwegig

Gegensprechanlage

Ja

Freisprecheinrichtung

Ja

Menüvorgang

Ja

Anzeigen

Anzeige eingegangener Sprachnachrichten

Firmware Upgrade-fähig

Ja

Zusätzliche Funktionen

Eingebaute Uhr, Webbrowser, RSS-Feeds, Intercom

Zusätzliche Merkmale

Wartemusik, Wettervorhersage, integrierter Webserver, BLF-Statusleuchten

IP-Telefonie

Hauptmerkmale

Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch

VoIP

Ja

VoIP-Protokolle

SIP, RTCP, RTP, SRTP

Voice Codecs

G.722, G.729ab, G.711u, G.711a, G.726, iLBC

Unterstützte Leitungen

Mehrere Leitungen

Servicequalität

IEEE 802.1Q (VLAN), Differentiated Services (DiffServ), IEEE 802.1p, Type of Service (ToS)

IP-Adressenzuweisung

DHCP, statisch, PPPoE

Sicherheit

EAP-MD5, IEEE 802.1X

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

Ja

Netzwerkprotokolle

IP, TCP, TFTP, UDP, ICMP, ARP, HTTP, DNS, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SRTP, TR-069, RTCP, RTP

Anz. Netzwerkanschlüsse

2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Netzwerkmerkmale

Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)

Telefonspeicher

Kapazität des Telefonbuchs

2000 Namen und Nummern

Speicher für Anruferkennung

500 Namen und Nummern

Anzeige

Typ

LCD-Anzeige - Farbe

Anzeigestelle

Telefon

Diagonalabmessung

10,9 cm (4.3")

Bildschirmauflösung

480 x 272 Pixel

Hintergrundbeleuchtet

Ja

Anzeigensprachen

Hebräisch, Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Slowenisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Arabisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch

Verschiedenes

Verbindungen

USB | Headsetstecker / RJ-9

Platzierung/Befestigung

Wandmontage möglich, auf dem Tisch

Enthaltene Kabel

Netzwerkkabel

Zubehör im Lieferumfang

Aufstellung, Netzadapter

Kennzeichnung

CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, UL 60950, EN55022 Class B, RoHS, EN 60950-1, FCC CFR47 Part 15 B

Abmessungen & Gewicht (Basis)

Breite

22,2 cm

Tiefe

21 cm

Höhe

9,3 cm

Gewicht

0,98 kg

Produkteigenschaften

Bildschirmauflösung	480 x 272 Pixel
Farbunterstützung	Farbe
Telefon - Typ	VoIP-Telefon
Anzeige - Typ	LCD-Anzeige
Anz. Netzwerkanlüsse	2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Bas
Produkttyp	VoIP-Telefon
Farbkategorie	Schwarz
Anzeige - Diagonale	4,3 Zoll

Weitere Bilder

