

Grandstream SIP Carrier-Grade IP-Phone with PoE VoIP-Telefon Switch TCP/IP Power over Ethernet Aut. Erkennung



Artikelnummer	999199355
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Grandstream SIP Carrier-Grade IP-Phone with PoE VoIP-Telefon Switch TCP/IP Power over Ethernet Aut. Erkennung

Produktbeschreibung:

- 3 Leitungen, 6 SIP-Konten, bis zu 3 Call Appearances
- Unterstützt von GDMS, das eine zentrale Schnittstelle zur Konfiguration, Bereitstellung, Verwaltung und Überwachung von Grandstream-Geräten bietet
- Unterstützung von EHS (Electronic Hook Switch) für Plantronics-, Jabra- und Sennheiser-Headsets
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit HD-Audio zur Maximierung der Audioqualität und -klarheit
- Ausgestattet mit Noise-Shield-Technologie zur Minimierung von Hintergrundgeräuschen
- Zwei geschwichtete Autosensing 10/100/1000 Mbit/s Gigabit-Ethernet-Ports mit integriertem PoE (nur GRP2603P)
- Unterstützt 5-Wege-Audiokonferenzen für einfache Telefonkonferenzen
- Schutz auf Unternehmensebene mit sicherem Boot, dualen Firmware-Images und verschlüsselter Datenspeicherung
- Austauschbare Frontplatte für eine einfache Logoanpassung

Registrierung unter: <https://helpdesk.grandstream.com>

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

VoIP-Telefon

Transportgewicht

1090 g

Telefonmerkmale

Anrufservices

Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten, Anruf parken

Position des Wählers

Telefon

Konferenzfähig

Fünfwegig

Freisprecheinrichtung

Ja

Lautstärkeregelung

Ja

Anzeigen

Nachricht

Beleuchtete Tastatur

Ja

Zusätzliche Funktionen

Eingebaute Uhr, Anrufübernahme

IP-Telefonie

Hauptmerkmale

Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle, integrierter Ethernet-Switch

VoIP

Ja

VoIP-Protokolle

SIP, RTCP, RTP, SRTP, RTCP-XR

Voice Codecs

G.722, G.723, G.726, iLBC, Opus, G.729A/B, G.711a-law, G.711 μ -law

Unterstützte Leitungen

3 Leitungen

Servicequalität

IEEE 802.1Q (VLAN), Differentiated Services (DiffServ), IEEE 802.1p, Type of Service (ToS), Multiprotocol Label Switching (MPLS)

IP-Adressenzuweisung

DHCP, PPPoE

Sicherheit

256 Bit AES, EAP-MD5, IEEE 802.1X, TLS

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

Ja

Netzwerkprotokolle

IP, TCP, TFTP, UDP, ICMP, ARP, HTTP, DNS, SNMP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SRTP, TR-069, RTP, NTP, DNS SRV, DNS NAPTR, Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), FTP, DNS A record

Anz. Netzwerkanschlüsse

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

Sprachfunktionen

Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), Acoustic Echo Cancellation (AEC), packet loss concealment (PLC), adaptive jitter buffer (AJB), automatic gain control (AGC), Noise-Shield Technology

Netzwerkmerkmale

Class 1 PoE, Grandstream Device Management System (GDMS), bis zu 3 Anrufe, 6 SIP-Konten

Telefonspeicher

Kapazität des Telefonbuchs

2000 Namen und Nummern

Anzeige

Typ

LCD-Anzeige - einfarbig

Anzeigestelle

Telefon

Diagonalabmessung

6,9 cm (2.7")

Bildschirmauflösung

132 x 64 Pixel

Hintergrundbeleuchtet

Ja

Anzeigensprachen

Multilingual

Verschiedenes

Verbindungen

Headsetstecker / RJ-9

Platzierung/Befestigung

Wandmontage möglich, auf dem Tisch

Enthaltene Kabel

Netzwerkkabel

Zubehör im Lieferumfang

Aufstellung

Abmessungen & Gewicht (Basis)

Breite

21,4 cm

Tiefe

20,6 cm

Höhe

6,8 cm

Gewicht

780 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

1090 g

Weitere Bilder

