

Grandstream SIP GRP-2604P Carrier-Grade IP-Phone with POE VoIP-Telefon Switch TCP/IP Power over Ethernet Aut. Erkennung



Artikelnummer	999199357
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Grandstream SIP GRP-2604P Carrier-Grade IP-Phone with POE VoIP-Telefon Switch TCP/IP Power over Ethernet Aut. Erkennung

Produktbeschreibung:

Design Produkttyp IP-Telefon Hörertyp Kabelgebundenes
Mobilteil Produktfarbe Schwarz Kamera Frontkamera
Nein Telefoneigenschaften Linienanzahl 3 Zeilen
Anrufer-Identifikation Ja Telefonbuch Kapazität
2000 Eintragungen Anzahl der VoIP-Konten 6 Anklopfen
Ja Intercom Ja Anrufumleitung Ja Telefonkonferenz
Ja Anruf Park Ja Anrufannahme Ja Anrufrückkehr
Ja Anruftransfer Ja Bildschirm Anzeige LCD Bildschirmdiagonale
6,3 cm Bildschirmauflösung 132 x 64 Pixel Touchscreen
Ja Display-Hintergrundbeleuchtung Ja Leistung
Power over Ethernet (PoE) Ja Netzteil Eingangsspannung
100 - 240 V Eingangsfrequenz 50-60 Hz Netzteil
Ausgangsspannung 5 V Audio Freisprecheinrichtung
Ja Sprachcodec G.722,G.723,G.726,G.729A,G.729B,OPUS,VAD
Netzwerk Eingebauter Ethernet-Anschluss Ja Schnittstellentyp
Ethernet-LAN Gigabit Ethernet WLAN Nein Bluetooth
Nein Quality of Service (QoS) Support Ja Video
Videoanruf Ja Gewicht und Abmessungen Breite 206
mm Tiefe 214 mm Höhe 68 mm Gewicht 790 g Paketgewicht
1,1 kg Lieferumfang Montageset Ja Anzahl enthaltener
Griffe 1 Stück(e) Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 2 Anzahl
RJ9-Anschlüsse 2 DC-Anschluss Ja
Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
VoIP-Telefon
Transportgewicht
1,1 kg
Telefonmerkmale
Anrufservices
Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten, Anruf parken
Position des Wählers

Telefon
Konferenzfähig
Fünfwegig
Freisprecheinrichtung
Ja
Lautstärkeregelung
Ja
Anzeigen
Nachricht
Zusätzliche Funktionen
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)
Netzwerkmerkmale
Class 2 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
790 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht
1,1 kg

Weitere Bilder

