

Grandstream GRP2616 - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige/Anklopffunktion - dreiweg Anruffunktion

Artikelnummer	998540947
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Grandstream GRP2616 - VoIP-Telefon mit Rufnummernanzeige/Anklopffunktion - dreiweg Anruffunktion

Produktbeschreibung:

Design Produkttyp IP-Telefon Hörertyp Kabelgebundenes
Mobilteil Produktfarbe Schwarz Kamera Frontkamera
Nein Telefoneigenschaften Linienanzahl 6 Zeilen
Anrufbeantworter Ja Anruferlisten 2000 Anklopfen
Ja Anruf halten Ja Anrufumleitung Ja Telefonkonferenz
Ja Anruf Park Ja Anrufannahme Ja Telefonbuch teilen
Ja Anruftransfer Ja Bildschirm Display TFT Bildschirmdiagonale
10,9 cm Bildschirmauflösung 480 x 272 Pixel Touchscreen
Nein Leistung Power over Ethernet (PoE) Ja Netzteil
Eingangsspannung 100 - 240 V Netzteil Ausgangsspannung
12 V AC-Adapter Ausgangsström 1 A Audio Freisprecheinrichtung
Ja Sprachcodec G.711a,
G.711u, G.722, G.723, G.726, G.729ab, OPUS, iLBC
Netzwerk Eingebauter Ethernet-Anschluss Ja Schnittstellentyp
Ethernet-LAN Gigabit Ethernet WLAN Ja Bluetooth
Ja Unterstützte Netzwerkprotokolle 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 Quality of Service (QoS) Support Ja Unterstützte
Sicherheitsalgorithmen 256-bit AES,
MD5, SRTP, SSL/TLS Netzstandard IEEE 802.11a,
IEEE 802.11ac,
IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q,
IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af Anschlüsse
und Schnittstellen Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 2 Anzahl
RJ9-Anschlüsse 1 Gewicht und Abmessungen Breite
247 mm Tiefe 228 mm Höhe 82,4 mm Gewicht 1,02
kg Paketgewicht 1,65 kg Management-Funktionen

Anzahl der programmierbaren Tasten 5 Upgradefähige
Firmware Ja Leistungen Dual-Tone-Multifrequenz-Modi
(DTMF) In-band,
Out-of band, SIP info Passwortschutz-Art Supervisor,
User Technische Details Warentarifnummer (HS)
85171800 Zertifikate Zertifizierung FCC: 15 B;
15 C 15.247; 15 E 15.407; FCC Part 68 HAC; 1 I(MPE) CE: EN 55032;
EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1;
EN 301489-1; EN 301489-17; EN 300328; EN 301893;
EN 62311 RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 4268; AS/NZS 62368.1;
AS/CA S004; AS NZS 2772.2 IC: ICES-003; CS-03;
RSS-247; RSS-102(MPE). Betriebsbedingungen Betriebstemperatur
0 - 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb
10 - 90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 90
% Temperaturbereich bei Lagerung -10 - 60 °C Lieferumfang
Anzahl enthaltener Griffe 1 Stück(e)
Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
VoIP-Telefon
Transportgewicht
1460 g
Telefonmerkmale
Norm für schnurlose Telefone
IEEE 802.11a/b/g/n/ac (Wi-Fi)
Wireless-Schnittstelle vorbereitet
Wi-Fi / Bluetooth
Anrufservices
Voice Mail, Caller-ID, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten
Anruferkennungstyp
Rufnummernanzeige/Anklopffunktion
Position des Wählers
Telefon
Mehrleitungsbetriebsfähigkeit
6 Leitungen
Konferenzfähig
Dreiweg
Freisprecheinrichtung
Ja
Anz. programmierbare Tasten
24
Lautstärkeregelung
Ja
Anzeigen
Anzeige eingegangener Sprachnachrichten
Beleuchtete Tastatur
Ja
Zusätzliche Funktionen
Eingebaute Uhr, Webbrowser, RSS-Feeds, Intercom
IP-Telefonie
Hauptmerkmale
Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle
VoIP
Ja
VoIP-Protokolle
SIP, RTCP, RTP, SRTP
Voice Codecs

G.722, G.723, G.729ab, G.726, iLBC, Opus, G.711µ/a

Unterstützte Leitungen

4 Leitungen

Servicequalität

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

IP-Adressenzuweisung

DHCP, statisch, 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, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SRTP, TR-069, RTP, NTP

Anz. Netzwerkanschlüsse

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

Sprachfunktionen

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

Netzwerkmerkmale

Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)

Telefonspeicher

Kapazität des Telefonbuchs

2000 Namen und Nummern

Anzahl der One-Touch-Wahltasten

6

Speicher für Anruferkennung

2000 Namen und Nummern

Anzeige

Typ

LCD-Anzeige - Farbe

Anzeigestelle

Telefon

Diagonalabmessung

10,9 cm (4.3")

Bildschirmauflösung

480 x 242 Pixel

Hintergrundbeleuchtet

Ja

Anzeigensprachen

Kroatisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch

Display (2.)

Typ

LCD-Anzeige

Farbunterstützung

Farbe

Display-Position

Telefon

Hintergrundbeleuchtet

Ja

Verschiedenes

Verbindungen

Headsetstecker | Electronic hook switch (EHS) | USB

Platzierung/Befestigung

Wandmontage möglich, auf dem Tisch

Enthaltene Kabel

Netzkabel

Zubehör im Lieferumfang

Aufstellung, Netzadapter, Netzkabel

Abmessungen & Gewicht (Basis)

Breite

21,3 cm

Tiefe

23,4 cm

Höhe

8,22 cm

Gewicht

950 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

1460 g

Produkteigenschaften

Farbunterstützung	Farbe
Telefon - Typ	VoIP-Telefon
Anzeige - Typ	LCD-Anzeige
Anz. Netzwerkanschlüsse	2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Bas
Produkttyp	VoIP-Telefon
Farbkategorie	Schwarz
Anzeige - Diagonale	4,3 Zoll
Bildschirmauflösung	480 x 242 Pixel

Weitere Bilder

