

# Grandstream Interkom- und Zugangskontrollstation

<b>Artikelnummer</b>	999937158
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Grandstream Interkom- und Zugangskontrollstation

Produktbeschreibung:

Grandstream Interkom- und Zugangskontrollstation  
GSC3575 - Bluetooth 5 - Bluetooth - Ethernet - WLAN

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

IP-Intercom-Station

Funktionen

Zugriffsteuerung, Sprechanlage, Controller für Videokonferenzen

Integrierte Komponenten

Mikrofon, Lautsprecher

Stromquelle

PoE, Stromadapter

Platzierung / Befestigung

Wandmontage

Anschlusstechnik

Kabelgebunden, kabellos - Ethernet, Fast Ethernet, Bluetooth 5.0, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Frequenzband

2.4 Ghz, 5 GHz

Anzeige

17,8 cm (7") - TFT

Bildschirmauflösung

1024 x 600 Pixel

Schnittstellendetails

8 x Alarm-Eingang

2 x Alarm-Ausgang

LAN

2 x Alarmrelais-Ausgang

Merkmale

SIP-kompatibel, Touch-Bedienung, 2-Wege-Audio, H.264 Streaming-Video, MJPEG Streamingvideo, OPUS\_Kodec, 8 Eingangskanäle, PoE, UDP, TCP-Support, RTP-Support, RTCP-Support, HTTPS-Support, HTTP-Support, ARP-Unterstützung, Internet Control Message Protocol (ICMP), DNS-Unterstützung, DHCP Support, PPPoE-Client, SSH-Unterstützung, TFTP Support, NTP-Unterstützung, STUN-Support, LLDP-MED, LDAP-Unterstützung, TR-069 Remote Management, 802.1x-Authentifizierung, TLS-Verschlüsselung, SRTP-Support, IPv6-Unterstützung, OpenVPN-Server, QoS, sicheres Hochfahren, DTMF-Support, Voice Activity Detection (VAD), Comfort Noise Generation (CNG), Packet Loss Concealment (PLC), Automatic Gain Control (AGC)

Steuereinheit

Eingabetyp

Touchscreen

Betriebssystem

Android 13

RAM

Installierte Anzahl

2 GB

Flash-Speicher

Vorhandene Kapazität

8 GB

Unterstützte Flash Memory-Karten

microSD

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Verschlüsselungsalgorithmus

TLS, 256-Bit-AES, MD5

Erforderliche Netzspannung

DC 12 V

Nennstrom

1.5 A

Leistungsaufnahme im Betrieb

13 Watt

Kennzeichnung

SIP v2 (RFC3261), G.711 U-Law, G.711 A-Law, G.726-32, iLBC, G.729AB, RFC2833, IEEE 802.3af Class 3, FCC, RCM, EAC

Abmessungen und Gewicht

Breite

18,2 cm

Tiefe

12,2 cm

Höhe

2,62 cm

Gewicht

408 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

23 cm

Transporttiefe

15,4 cm

Transporthöhe

6,7 cm

Transportgewicht

729 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

## Produkteigenschaften

<b>Bildschirmauflösung</b>	1024 x 600 Pixel
<b>Anzeige - Diagonale</b>	7 Zoll
<b>RAM - Installierte Größe</b>	2 GB
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	13 Watt
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	256-Bit-AES, TLS, MD5
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	408 g
<b>Anzeige - Typ</b>	TFT
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabellos, Kabelgebunden
<b>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	8 GB

## Weitere Bilder

