

Grandstream UC+ Netzwerk-Konvergenzlösungen Beschreibung: Die GCC6000-Serie bietet eine außergewöhnliche Komplettlösung die Unified Communications und Netzwerklösungen auf einer Plattform vereint. Diese hochmodernen Geräte kombinieren Funkt



Artikelnummer	999913509
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Grandstream UC+ Netzwerk-Konvergenzlösungen Beschreibung: Die GCC6000-Serie bietet eine außergewöhnliche Komplettlösung die Unified Communications und Netzwerklösungen auf einer Plattform vereint. Diese hochmodernen Geräte kombinieren Funktionalität von 4

Produktbeschreibung:

Beschreibung: Die GCC6000-Serie bietet eine außergewöhnliche Komplettlösung, die Unified Communications und Netzwerklösungen auf einer Plattform vereint.

Diese hochmodernen Geräte kombinieren die Funktionalität von 4 Produkten und bieten eine Komplettlösung, die einen VPN-Router, eine Firewall der nächsten Generation, eine IP-Telefonanlage und einen Netzwerk-Switch oder WLAN-Zugangspunkt umfasst. - Integrierte IP-PBX ermöglicht Sprach- und Videokommunikation mit erweiterten Funktionen- Integrierte Firewall bietet Virenschutz, Layer 3-7 IDS/IPS, DPI, SSL-Erkennung und mehr- Der integrierte VPN-Router unterstützt 2,5 Gbit/s und ermöglicht so einen einfachen Fernzugriff - Integrierter Netzwerk-Switch mit 10, 4x PoE-Ausgangsports und 2x 2,5 SFP-Ports- Einfache Konfiguration, Bereitstellung und Verwaltung aller Grandstream-Endpunkte über eine einzige Schnittstelle- Bietet erweiterten Sicherheitsschutz mit verschlüsseltem Datenverkehr, sicherem Booten, einzigartigen Sicherheitszertifikaten und mehr- Verwaltung über die Cloud (GDMS), mobile App, lokale WEB-Benutzeroberfläche, SSH und SNMP- Mehrere WAN-Ports mit Lastausgleich

und Failover zur Maximierung der Verbindungszuverlässigkeit

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 10 Anschlüsse - L3 - unmanaged

Gehäusetyp

Desktop, an Rack montierbar

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

10 x 10/100/1000 (PoE) + 2 x 100/1000/2.5G SFP

Power Over Ethernet (PoE)

PoE

Leistung

VPN-Durchsatz: 1 Gbps

Kapazität

NAT-Sitzungen: 160000

Maximale Anzahl von Clients: 500

Remoteverwaltungsprotokoll

DHCP, IPv4, IPv6, SNMP

Verschlüsselungsalgorithmus

SSL, 3DES, AES, MD5, SHA-1, ESP

Leistungsmerkmale

Firewall, Anruf über PBX, DPI, IDS, geeignet für Wandmontage, LED-Statusanzeige, statischer IP-Modus, PPPoE-Passthrough, VLAN-

Unterstützung, ToS, DDNS, Port-Weiterleitung, DMZ-Unterstützung, UPnP, DoS-Schutz, spoofing defence, NAT Support, DNS-

Filterung, L2TP-Support, PPTP Client, OpenVPN Pass-Through, 2x2 MIMO-Technologie, webbasierte Benutzerschnittstelle

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab

RAM

2 GB

Flash-Speicher

32 GB

Integrierte Peripheriegeräte

Router, microSD-Kartenleser

Statusanzeiger

LAN, PoE-Aktivität, Stromversorgung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

10 x 1000Base-T RJ-45 PoE - 36 W

2 x 100/1000/2.5G SFP

3 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45

1 x USB 3.0 Type A Konsole

Erweiterungssteckplätze

1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 SATA/NVMe SSD

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

48 V

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

Directive 2014/35/EU, Directive 2014/30/EU, FCC, EN 55032, EN 55035, EN 61000-3-3, EN 61000-3-2, EN 62368-1:2020+A11:2020,

RSA, RCM, IC

Maße und Gewicht

Breite

28 cm
Tiefe
18 cm
Höhe
4,4 cm
Gewicht
1,2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
36,6 cm
Transporttiefe
21,1 cm
Transporthöhe
5,3 cm
Transportgewicht
1,6 kg
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
5 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur
-30 °C
Max. Lagertemperatur
60 °C

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorithmus	AES, SHA-1, SSL, 3DES, ESP, MD5
Kapazität - Kapazität	Maximale Anzahl von Clients: 500, NAT-Sitzungen: 160000
Netzwerk - Typ	Switch
RAM - Installierte Größe	2 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	3 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45, 10 x 1000Base-T RJ-45 PoE - 36 W, 1 x USB 3.0 Type A Konsole, 2 x 100/1000/2.5G SFP
Statusanzeiger	Stromversorgung, LAN, PoE-Aktivität
Anz. Anschlüsse	10
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, An Rack montierbar
Flash-Speicher - Installierte Größe	32 GB
Leistung	VPN-Durchsatz: 1 Gbps
Gewicht	1,2 kg
Untertyp	Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE)
Ports (zweite) - Typ	100/1000/2.5G SFP

Weitere Bilder

