

Grandstream switch L2+ 24 porte PoE 360W+ 4 sfp. Utilizzabile con il controller GWN

Artikelnummer	999566015
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Grandstream switch L2+ 24 porte PoE 360W+ 4 sfp. Utilizzabile con il controller GWN

Produktbeschreibung:

- Gigabit Ethernet-Anschlüsse: 24 • Gigabit SFP-Anschlüsse: 4 • PoE-Anschlüsse: 24 • Integrierte Stromversorgung: 400W • Max. Ausgangsleistung pro PoE-Port: 30W • Maximale PoE-Ausgangsleistung: 360W • Nicht-blockierender Gesamtdurchsatz: 28 Gbps • Switching-Fähigkeit 56 Gbps • Weiterleitungsrate: 41,66M Pakete pro Sekunde • 8K statische, dynamische und filternde MAC-Adressen • 4K-VLANs, portbasiertes VLAN, IEEE 802.1Q VLAN-Tagging, Sprach-VLAN • Automatische Erkennung und Priorisierung von Sprach-/Video-/RTP/SIP- und anderen latenzempfindlichen Paketen • Prioritätszuordnung • 1.5 K ACL für Ethernet, IPv4 und IPv6 • CPU- und Speicherüberwachung, SNMP, RMON, LLDP&LLDP-MED, Sicherung und Wiederherstellung, Syslog, Alarm, Diagnose einschließlich Ping, Traceroute, Port Mirroring, UDLD(TBD) und Kupfertest • Hierarchische Benutzerverwaltung und Passwortschutz, HTTPS, SSH, Telnet • Portisolierung, Portsicherheit, sticky MAC • Filterung der MAC-Adresse • Unterstützung des Kensington-Sicherheitsschlitzes (Kensington Lock) • Montage: Tisch-/Wandmontage • 1x dreifarbige LED zur Geräteverfolgung und Statusanzeige, 10x grüne LEDs für Datenanschlüsse • Paket Inhalt: Schalter, 1x 1,2 m (10 A) AC-Kabel, 1x Erdungskabel, 4x Gummifüße, 2x ÖseRMA-Abwicklung nur mit „Approved-Ticket“ vom Hersteller möglich.

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

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 24 Anschlüsse - L2+

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

24 x 10/100/1000 (PoE+)

Power Over Ethernet (PoE)

PoE

PoE-Budget

360 W

Remoteverwaltungsprotokoll

IPv4, IPv6

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3at

Stromversorgung

Installierte Anzahl

1

Gestellte Leistung

400 Watt

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

4 GummifüÙe, Erdungskabel, Netzkabel 1,2 m 10 A, Rack-Montagehalterungen, 2 Befestigungsösen

Produktzertifizierungen

IC, FCC, RCM, UKCA

MaÙe und Gewicht

Breite

44 cm

Tiefe

20 cm

Höhe

4,4 cm

Gewicht

3,3 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Min. Lagertemperatur

-10 °C

Max. Lagertemperatur

60 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 95 % (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

