

NETGEAR GS348PP Unmanaged Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet (PoE) Schwarz

Marke : NETGEAR

Artikel-Code: GS348PP-100EUS



Produktname : GS348PP Unmanaged Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet (PoE) Schwarz

- NETZWERKANSCHLUSS-KONFIGURATION: 48 Gigabit-Ports
 - POWER-OVER-ETHERNET: 24 PoE+-Ports mit einem Gesamtleistungsbudget von 380 W für WLAN-APs, IP-Kameras, IP-Telefone und vieles mehr
 - PLUG-AND-PLAY: Einfache Einrichtung ohne Softwareinstallation oder Konfiguration
 - VIELSEITIGE MONTAGEOPTIONEN: Desktop oder Rack-Montage möglich, alle erforderlichen Befestigungsteile sind im Lieferumfang enthalten
 - AUTOMATISCHER PoE-LEISTUNGSAusGLEICH UND ZUWEISUNG: Die einzigartige PoE-Technologie von NETGEAR gleicht die PoE-Leistung an jedem Port automatisch und sehr präzise an die Anforderungen des Geräts an
 - LEISER BETRIEB: Ideal für geräuschempfindliche Umgebungen
 - ENERGIEEFFIZIENT: Optimiert den Energieverbrauch und senkt die Betriebskosten. Unterstützung des Modus "IEEE802.3az Energy Efficient Ethernet"
 - LANGE LEBENSDAUER: Jeder NETGEAR Netzwerk-Switch wird nach strengen Kriterien auf Zuverlässigkeit, Qualität und Leistung getestet
- GS348PP, 48x 1G RJ-45, 96 Gbps, PoE, 110-240V, 50/60Hz, 440x310x43 mm

Management-Funktionen		Design	
Switch-Typ *	Unmanaged	Zertifizierung	CE, FCC 15 A, IC A, RCM, VCCI, KC CB, CE LVD, UL
Quality of Service (QoS) Support	✓		
Anschlüsse und Schnittstellen		Leistungen	
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports *	48	Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	570972 h
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Leistung	
Netzwerk		AC Eingangsspannung	110 - 240 V
Netzstandard *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u	AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
10G-Unterstützung *	✗	Stromverbrauch (max.)	410 W
Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Power over Ethernet (PoE)	
Vollduplex	✓	Power over Ethernet (PoE) *	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Anzahl Power over Ethernet (PoE) Anschlüsse	24
Auto-Abtastung	✓	Power over Ethernet (PoE) Leistung pro Anschluss	30 W
Auto-Negotiation-Funktion	✓	Gesamtleistung Power over Ethernet (PoE)	380 W
Kabellängenerfassung	✓	Betriebsbedingungen	
Datenübertragung		Betriebstemperatur	0 - 45 °C
Routing-/Switching-Kapazität *	96 Gbit/s	Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 70 °C
Transferrate	1,448 Mpps	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
MAC-Adressentabelle *	8000 Eintragungen	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 95%
Wartezeit (1 Gbps)	4 µs	Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
Jumbo Frames Unterstützung	✓	Wärmeableitung	1402,2 BTU/h
Jumbo-Frames	12288	Gewicht und Abmessungen	
Paketweiterleitungsrate (1 Gbit/s)	1448000 pps	Breite	440 mm
Datenpaket-Pufferspeicher	1,5 MB	Tiefe	310 mm
Sicherheit		Höhe	43 mm
Warteschleifenplanungs-Algorithmen	Weighted Round Robin (WRR)	Gewicht	4,56 kg
Design		Verpackungsdaten	
Rack-Einbau *	✓	Mitgelieferte Kabel	AC
Produktfarbe	Schwarz	Benutzerhandbuch	✓
Gehäusematerial	Metall	Rackmontageset	✓

Design

LED-Anzeigen

Anzahl Lüfter

Aktivität, Link, PoE, Leistung,
Geschwindigkeit

2 Lüfter

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)

85176990



0606449145588



606449145588

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.