

NETGEAR Easy Smart GS105EPP Switch high-power L3 Smart 1 x 10/100/1000 + 4 x 10/100/1000 (PoE+) Desktop, wandmontierbar PoE+ (120 W)

Artikelnummer	900031054
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der NETGEAR Easy Smart GS105EPP wurde entwickelt, um die Netzwerkfunktionen mit seinen Funktionen und seiner zuverlässigen Leistung zu verbessern. Dieser Switch unterstützt bis zu 128 VLANs und 64 IP-Multicast-Gruppen und eignet sich somit ideal für die Erstellung maßgeschneiderter Netzwerksegmente. Seine 5 Ports ermöglichen eine nahtlose Konnektivität, wobei einer für 10/100/1000 Mbit/s reserviert ist und vier PoE+ für die Geräteintegration unterstützen. Mit einer Leistungsaufnahme von 120 W und der Fähigkeit, unterbrechungsfreies PoE zu liefern, kann dieser Switch Geräte wie IP-Kameras und drahtlose Zugangspunkte ohne zusätzliche Stromquellen problemlos mit Strom versorgen. Der GS105EPP ist mit einem lüfterlosen Design für einen geräuschlosen Betrieb und einem robusten Metallgehäuse ausgestattet und somit sowohl effizient als auch robust. Er verfügt über Verwaltungsfunktionen über ein Web-GUI-Verwaltungsportal und gewährleistet die Netzwerkeffizienz mit Funktionen wie IGMP-Snooping, VLAN-Unterstützung und Quality of Service (QoS). Dieser Switch entspricht verschiedenen internationalen Standards und gewährleistet einen zuverlässigen Betrieb in unterschiedlichen Umgebungen, wodurch er sich ideal für Home-Office-Einrichtungen oder kleine Unternehmensnetzwerke eignet.

- **Effiziente Stromversorgung über Ethernet**

Mit einer PoE-Leistung von 120 W und PoE+-Unterstützung versorgt der Switch bequem bis zu vier angeschlossene Geräte mit Strom, wodurch weniger zusätzliche Verkabelung erforderlich ist.

- **Robuste Umweltbeständigkeit**

Der Switch ist für Betriebsbedingungen ausgelegt und funktioniert optimal bei Temperaturen zwischen 0 °C und 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 90 % RH, sodass er für eine Vielzahl von Umgebungen geeignet ist.

- **Erweitertes Netzwerkmanagement**

Funktionen wie IGMP-Snooping und VLAN-Unterstützung verbessern das Verkehrsmanagement und gewährleisten einen effizienten Datenfluss und Priorität für Anwendungen.

- **Langfristige Zuverlässigkeit**

Mit einer MTBF von 853.770 Stunden ist dieser Switch auf Langlebigkeit und zuverlässigen Betrieb in anspruchsvollen Umgebungen ausgelegt.

- **Vielseitige Installationsmöglichkeiten**

Mit seinem Design für die Tisch- und Wandmontage passt sich dieser Switch an verschiedene Aufstellungen an und bietet Flexibilität bei der Bereitstellung.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45
Netzwerk - Typ	Switch
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Statusanzeiger	PoE, Stromversorgung, PoE max, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Leistungsaufnahme im Betrieb	4,5 Watt
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Leistung	Bandbreite: 10 Gbit/s, Packet-Puffergröße: 192 KB
Farbkategorie	Grau
Ports - Typ	10/100/1000
Kapazität - Kapazität	VLAN-Unterstützung: 64, IP Multicast-Gruppen: 128
Untertyp	Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

