

# D-Link DGS 1010MP - Switch - unmanaged - 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 1 x 10/100/1000 (Uplink) + 1 x 1000Base-X SFP (Uplink) - Desktop, an Rack montierbar - PoE+ (125 W)

D-Link DGS-1010MP kaufen. 8 PoE+ Ports, lüfterlos, hohe Leistung & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	900083334
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der D-Link DGS-1010MP ist ein vielseitiger Gigabit-Switch, der für eine höhere Netzwerkeffizienz entwickelt wurde. Mit einer robusten Switching-Kapazität von 20 Gbit/s und Unterstützung für Power over Ethernet (PoE+) ermöglicht dieser Switch den Anschluss mehrerer Geräte und gewährleistet eine zuverlässige Strom- und Datenübertragung. Ausgestattet mit 8 PoE+-Ports und einer zusätzlichen Uplink-Kapazität bietet er nahtlose Konnektivität bei gleichzeitiger Energieeffizienz dank Funktionen wie Energy-Efficient Ethernet (EEE).

Dieser Desktop- und Rack-montierbare Switch kann in verschiedenen Umgebungen mit einem breiten Temperaturbereich und hoher Feuchtigkeitstoleranz eingesetzt werden. Das lüfterlose Design reduziert Geräusche und macht ihn für ruhigere Räume geeignet, während die Einhaltung mehrerer Standards eine zuverlässige Leistung und Qualität gewährleistet. Mit Funktionen wie Auto-Negotiation und Flusskontrolle ist der D-Link DGS-1010MP eine ideale Lösung für Unternehmen, die eine Kombination aus Leistung und Sicherheit suchen.

- **Paketpuffer mit hoher Kapazität**  
Der D-Link DGS-1010MP verfügt über einen Paketpuffer mit einer Größe von 192, der eine effiziente Datenverarbeitung ermöglicht und Überlastungen reduziert, um eine optimale Netzwerkleistung zu gewährleisten.
- **Breite Umgebungstoleranz**  
Dieser Switch ist für den Betrieb in einem Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C ausgelegt und hält Lagertemperaturen von -10 °C bis 70 °C stand, sodass er für verschiedene Umgebungen geeignet ist.
- **Mehrere Schnittstellenoptionen**  
Das Gerät bietet mehrere Schnittstellen, darunter 10/100/1000 PoE+-Ports und SFP-Uplink-Optionen, die Flexibilität und Kompatibilität mit verschiedenen Netzwerkkonfigurationen gewährleisten.
- **Energieeffiziente Leistung**  
Mit seinen Energy-Efficient Ethernet (EEE)-Funktionen minimiert der Switch den Stromverbrauch ohne Leistungseinbußen und unterstützt so nachhaltige Energiepraktiken.
- **Robuste Sicherheitsfunktionen**  
Dieser Switch verfügt über einen Sicherheitsschlitz für Kensington-Sicherheitsschlösser und verbessert so die physische Sicherheit zum Schutz empfindlicher Netzwerkgeräte.

## Produkteigenschaften

<b>Statusanzeiger</b>	Status, PoE, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
<b>Menge</b>	1
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	10/100/1000 (Uplink)
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000 (PoE+)
<b>Leistung</b>	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45 Uplink, 1 x 1000Base-X SFP Uplink
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Anz. Anschlüsse</b>	10
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop, An Rack montierbar
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ports (dritte) - Typ</b>	1000Base-X SFP (Uplink)
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Gepackte Puffergröße: 192
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	4000 Einträge
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	133,8 Watt

## Weitere Bilder

