

## D-Link DGS-1008P, Switch - black



Model: DGS-1008P/E

Manufacturer: D-LINK

EAN: 790069344176

Product Code: 304713

## R1,915

Produktbeschreibung Der D-Link DGS-1008P ist ein kompakter Desktop-Switch mit Power-over-Ethernet-Unterstützung und energiesparenden Funktionen. Er eignet sich ideal für den Einsatz in kleinen Büros oder im Home Office. Der DGS-1008P verfügt über acht Gigabit-LAN-Anschlüsse und sorgt mit Geschwindigkeiten von bis zu 2.000 Mbit/s (Full-Duplex) sowie Flow-Control für schnelle, kontinuierliche Datenübertragungen. Durch seine lüfterlose Bauweise arbeitet er geräuschlos und kann direkt am Arbeitsplatz aufgestellt werden. Die Installation erfolgt dabei schnell und einfach via Plug & Play. Vier Anschlüsse des DGS-1008P unterstützen Power-over-Ethernet. So können kompatible Endgeräte (z. B. IP-Kameras, Access Points) unabhängig von Stromquellen optimal positioniert werden. Über eine Cat.5-Netzwerkverkabelung versorgt der Switch diese gleichzeitig mit Strom und Daten. Im Falle einer unerwarteten Überspannung unterbricht ein Mechanismus die Stromzufuhr und schützt damit sowohl den Switch als auch die Endgeräte. Damit Kabelbrüche und Kurzschlüsse besonders einfach festgestellt und behoben werden können, ist der DGS-1008P mit einer Kabeldiagnose-Funktion ausgestattet. Art.-Nr.: 1012152 Typ: Switch | Farbe: schwarz | EAN: 0790069344176 | Hersteller-Nr.: DGS-1008P/E | Anschlüsse: 8x | LEDs: Activity, Power, Speed, LAN-Link LEDs: 8x | Stromversorgung: Netzteilanschluss, Stromverbrauch inkl. PoE-Geräte: 52 W, max.

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950

PoE Versorgung pro Port: 15.4 W | Feature: Mechanismus zum Schutz vor Überspannung, Kabeldiagnose zur Prüfung der Netzwirkabel auf Fehlfunktion, unterstützt Quality-of-Service und Jumbo-Frames bis 9.720 Bytes, 4.000 MAC-Adressen, Switch-Kapazität: 16 GBit/s, RAM-Puffer: 192 KB | Weitere Informationen: Komplette lüfterlos, daher geräuschlos und bestens für leise Umgebungen geeignet. Standby-Modus: Sobald an einem Port keine Aktivität festgestellt wird, aktiviert Green Ethernet den Standby-Modus und reduziert den Stromverbrauch an diesem Port. Jeder Port wird dabei unabhängig von den anderen gesteuert. Signalstärke: Green Ethernet erkennt die Länge des Ethernetkabels und passt den Energiebedarf daran an. | Abmessungen: Breite: 190 mm x Höhe: 38 mm x Tiefe/Länge: 120 mm | Gewicht: 1,6 kg

---

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

[shop.cssi.co.za](http://shop.cssi.co.za) | [sales@cssi.co.za](mailto:sales@cssi.co.za) | +27 (11)541-9950